Коммунистическая партия Советского Союза

Орган Центрального Комитета Номмунистической партии Советского Союза

№ 181 (14940)

Вторник, 30 июня 1959 года

ЦЕНА 30 КОП.

Пленум ЦК КПСС выражает твердую уверенность в том, что героический рабочий класс, колхозное крестьянство, советская интеллигенция, все трудящиеся нашей страны, воодушевленные историческими решениями XXI съезда КПСС, с еще большей энергией и энтузиазмом будут бороться за дальнейший технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства, приложат все свои силы к тому, чтобы достижения науки и техники, передовой опыт новаторов в кратчайшие сроки становились достоянием широких масс. Высокая трудовая активность, неисчерпаемая инициатива и сознательность советского народа, руководимого Коммунистической партией. являются верным залогом успешного выполнения семилетнего плана — плана развернутого строительства коммунистического общества в нашей стране.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ о Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

29 июня 1959 года закончил свою работу Пленум Центрального Комитета КПСС, открывшийся 24 июня.

На заседании в прениях по докладам, стоявшим в повестке дня, выступил товарищ И. И. Киселев (директор Горьковского автомобильного завода). С речью на Пленуме ЦК КПСС выступил Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев. Всего в прениях приняли участие 52 человека.

Пленум единогласно принял соответствующие решения по обсуждавшимся вопросам.

Ниже публикуется постановление «О работе партийных и советских организаций и советов народного хозяйства по выполнению решений XXI съезда КПСС об ускорении технического прогресса в промышленности и строительстве (о мероприятиях по выполнению решений XXI съезда КПСС о внедрении комплексной механизации в промышленности и строительстве, автоматизации производства, введении поточных линий, замене устаревшего оборудования, штампов и инструментов в целях дальнейшего расширения промышленного производства и строительства, повышения качества выпускаемой продукции и снижения ее себестоимости, а также стоимости строительства)».

Единогласно принято «Обращение Пленума Центрального Комитета КПСС к рабочим и работницам, к колхозникам и колхозницам, к советской интеллигенции, ко всем трудящимся Советского Союза», которое будет опубликовано 1 июля с. г.

РАБОТЕ ПАРТИИНЫХ И СОВЕТСКИХ ОРГАНИЗАЦИИ И СОВЕТОВ НАРОДНОГО хозяиства по выполнению решении ххі съезда кпсс об ускорении

(О мероприятиях по выполнению решений XXI съезда КПСС о внедрении комплексной механизации в промышленности и строительстве, автоматизации производства, введении поточных линий, замене устаревшего оборудования, штампов и инструментов в целях дальнейшего расширения промышленного производства и строительства, повышения качества выпускаемой продукции и снижения ее себестоимости, а также стоимости строительства)

Постановление Пленума ЦК КПСС, принятое 29 июня 1959 года

Исторический XXI съезд КПСС принял величественную программу дальнейшего развития производительных сил страны, достижения такого роста производства и производительности труда во всех отраслях экономики, который позволит значительно повысить благосостояние народа, сделать в текущем семилетии решающий шаг в создании материально-технической базы коммунизма. Осуществление семилетнего плана еще больше укрепит позиции Советского Союза и мирового социалистического лагеря, как мощного оплота мира и прогресса, явится величайшим триумфом всепобеждающего учения марксизма-ленинизма. Это будет новая всемирно-историческая победа социализма в мирном соревновании с капитализмом, в решении основной экономической задачи СССР — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны, в том числе и США, по производству продукции на душу населения.

Решения съезда вызвали новый подъем политической и трудовой активности советского народа. В результате широко раздовом активанств советародного социалистического соревнования трудящиеся нашей страны успешно выполняют и перевыполняют задания 1959 года — первого года семилетки.

Заслушав и обсудив доклады Московского городского, Ленинградского, Сталинского, Свердловского и Днепропетровского совнархозов об их работе по выполнению решений XXI съезда совнархозов об на расоте по выполнения установания в промышленно-сти и строительстве, автоматизации производства, введении поточных линий, замене устаревшего оборудования, штампов и инструментов в целях дальнейшего расширения промышленного производства и строительства, повышения качества выпу-скаемой продукции и снижения ее себестоимости, а также стоимости строительства, Пленум ЦК КПСС отмечает, что сонию заданий семилетнего плана и дальнейшему подъему технического уровня производства в ведущих отраслях народного

За последнее время предприятиями этих крупнейших эко-

дования для тяжелой и легкой промышленности, автоматических линий и автоматизированных агрегагов для машиностроительных заводов, современных приборов и средств автоматизации, внедрены в производство высокопроизводительные технологические процессы. Осуществлены важные мероприятия в технике и организации строительства, особенно в сооружении жилых зданий, позволившие широко внедрить индустриальные методы строительных работ, сократить сроки строительства и снизить его стоимость.

Крупные успехи в развитии нашей экономики свидетельствуют о том, что образование советов народного хозяйства явилось поистине революционной мерой в совершенствовании форм управления промышленностью и строительством. Ликвидация ведомственных барьеров, приближение руководства к предприятиям и стройкам, активное участие местных партий-ных, профсоюзных и комсомольских организаций в управлении хозяйством, возросшая инициатива трудящихся позволили лучше использовать резервы, повысить темпы роста промыш-ленного производства, создали условия для более быстрого внедрения достижений науки и техники, передового опыта в промышленности и строительстве, дальнейшего развития спе-циализации и кооперирования. За короткий срок совнархозы решили ряд важных технических задач, которые раньше дли-тельное время не решались из-за ведомственного подхода к ним со стороны министерств. Перестройка управления промышленностью и строительством значительно повысила роль партийных организаций в хозяйственном строительстве, их ответственность за выполнение государственных планов, лучшее ис-пользование имеющихся резервов и возможностей, осуществление задач технического прогресса

Пленум Центрального Комитета КПСС с удовлетворением оттивность широких масс трудящихся, направляют свои усилия на претворение в жизнь исторических решений XXI съезда КПСС, на выполнение семилетнего плана.

Пятимесячный план выпуска валовой продукции промышленности выполнен в целом по стране на 105 процентов. Все союзные республики и все совнархозы успешно справляются с выполнением заданий по выпуску промышленной продукции. По сравнению с соответствующим периодем 1958 года объем промышленного производства в январе — мае 1959 года увеличился на 11 процентов. Объем капитальных вложений в целом по народному хозяйству увеличился за истекшие пять месяцев по сравнению с соответствующим периодом 1958 года на процентов, а объем строительно-монтажных работ — на 14 процентов. Перевозки грузов железнодорожным транспортом возросли на 11 процентов, морским транспортом — на процентов и речным транспортом — на 23 процента. В расчете на одного работающего производительность труда за истекцие пять месяцев 1959 года возросла в промышленности на 8 процентов и в строительстве — на 9 процентов.

Труженики сельского хозяйства успешно завершили сев яровых культур. Колхозы и совхозы посеяли весной 1959 года более 126 миллионов гектаров яровых культур, из них зериовых — 73,3 миллиона гектаров, кукурузы — 20,6 миллиона гектаров. За пять месяцев 1959 года в целом по СССР заготовлено больше, чем за тот же период прошлого года: мяса — на 603 тысячи тонн, или на 57 процентов, молока — на 1 миллион 682 тысячи тонн, или на 26 процентов, яиц — на 892 миллиона штук, или на 34 процента, шерсти — на 7,9 тысячи тонн, или на 13 процентов.

Эти показатели в работе промышленности, строительства, транспорта и сельского хозяйства свидетельствуют о том, что все народы нашей страны восприняли семилетний план как свое нровное, родное дело и настойчиво борются за его успеш-

Борьба за технический прогресс в народном хозяйстве решающее условие успешного выполнения семилетнего плана

Марксизм-ленинизм учит, что для построения коммунисти-ческого общества важнейшее значение имеет технический прогресс в народном хозяйстве — неуклонное развитие науки и техники, повышение культурно-технического уровня трудяшихся, наиболее совершенная организация производства и на их бале всемерное повышение производительности общественного труда. Великий Ленин указывал, что «повышение производительности труда составляет одну из коренных задач, ибо без этого окончательный переход к коммунизму невозможен» стр. 93

Коммунистическая партия на всех этапах социалистического строительства уделяла огромное внимание непрерывному росту производительных сил страны, созданию мощной социа-листической индустрии, как основы всего народного хозяйства, техническому совершенствованию промышленности,

строительства, транспорта и сельского хозяйства, развитию советской науки и техники. Благодаря последовательному про ведению денинской генеральной линии партии и героическим усилиям советского народа ранее отсталая Россия превратилась в страну с первоклассной индустрией, высокомеханизированным сельским хозяйством, передовой наукой и техникой. В 1958 году по сравнению с 1913 годом основные производственные фонды в промышленности, строительстве и на транспорте увеличились примерчо в 22 раза, а производительность рабочих в промышленности

Иленум ИК КИСС отмечает, что за время, прошедшее после XX съезда партии, в нашей стране сделан новый крупный шаг в развитии и техническом совершенствовании всех отраслей

(Продолжение на 2-й стр.)

РАДУШНАЯ ВСТРЕЧА ВЫСОКОГО ГОСТЯ

Прибытие в Москву императора Эфиопии Хайле Селассие I

Во второй половине дия 29 июня москвичи сердечно встречали высокого гостя—
императора Эфиопии Хайле Селассие I, прибывшего в Советский Союз с официальным визитом. Десятки тысяч жителей выдан и лющади, чтобы сказать слова привета, выразить горячие симпатии к представителям независимого африканского государства.

«Да здравствует дружба и сотрудничество между народами Советского Союза и Дружбу между народами у дружбу между народами»— эти надписи на амхарском и русском языках были начертаны на алых полотнищах.

Можество москвичей собралось к 17 чамнеститель министра иностранных дел СССР пологнищах.

Множество москвичей собралось к 17 ча-сам на Внуковском аэродроме. Здесь были

неостранных дел РСФСР М. Д. Яковлев, за-меститель министра иностранных дел СССР В. С. Семенов, председатель исполкома Морабочие заводов и фабрик, ученых, деятели культуры, молодежь.

На фронтоне аэровокзала — портреты Н. С. Хрущева, императора Хайле Селассие, К. Е. Ворошилова. Реяли государственные флаги Эфионии и Советского Союза.

Для встречи главы государства Эфионии прибыли Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов, Презнечного Совета СССР, Совета Министров СССР и Министеров СССР, Совета Министров СССР, Совета Министеров СССР, Совета Министров СССР, Совета Министров СССР, Совета Министеров СССР, Събета Мин



Прибытие в Москву императора Эфиопии Хайле Селассие І. На снимке: встреча на Внуковском аэродроме.

О РАБОТЕ ПАРТИИНЫХ И СОВЕТСКИХ ОРГАНИЗАЦИИ И СОВЕТОВ НАРОДНОГО хозяиства по выполнению решении ххі съезда кпсс об ускорении ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ

(О мероприятиях по выполнению решений XXI съезда КПСС о внедрении комплексной механизации в промышленности и строительстве, автоматизации производства, введении поточных линий, замене устаревшего оборудования, штампов и инструментов в целях дальнейшего расширения промышленного производства и строительства, повышения качества выпускаемой продукции и снижения ее себестоимости, а также стоимости строительства)

Постановление Пленума ЦК КПСС, принятое 29 июня 1959 года

(Продолжение, Начало на 1-й стр.)

нарадного хвзяйства. За этот период создано и освоено в се-рийном производстве свыше 5 тысяч новых, более совершен-ных типов машин, механизмов, аппаратов и приборов, разработаны и внедрены в больших масштабах прогрессивные технологические процессы в промышленности и строительстве, значительно повысился уровень механизации, особейно та-желых и трудоемких работ, осуществлена автоматизация мпо-гих производственных операций на промышленных предприяях, в строительной индустрии и на транспорте. В горнорудной промышленности механизированы процессы

бурения, обогащения и агломерации руд, в стадии завершения находится механивация откатки руды и породы. Проведены большие работы по механизации производственных процессов в доменных и мартеновских цехах. В прошлом году свыше 90 процентов чугуна и стали было выплавлено в механизи-рованных и в значительной степени автоматизированных доенных и мартеновских печах. В химической промышленности внедрен ряд новых высок

производительных технологических процессов и организован выпуск многих ценных синтетических материалов. Разверну-ты работы по комплексной автоматизации основных цехов на заводах синтетического каучука и спирта, азотных, содовых, серновислотных, хлорных и шинных предприятиях.

Ведущее положение в нефтяной промышленности занял наи-более производительный турбинный способ буровых работ. Прогрессивный метод искусственного поддержания пластового давления стал основным методом разработки нефтяных место-рождений. На нефтеперерабатывающих заводах широко внедряются более совершенные каталитические процессы перера-ботки нефти с применением укрупненных высокопроизводи-тельных установок. В угольной промышленности механизиротельных установок. В угольном промышленности механизиро-ваны зарубка, отбойка и доставка угля в забоях, а также полъемный транспорт. По применению выемки угля комбай-нами СССР намного опередил все страны. Широкое распростра-нение получил открытый способ добычи угля с применением мощного оборудования, внедряются гидравлическая добыча и

гидротранспорт угля. На электростанциях внедрены современное энергетическое оборудование и автоматическое управление процессами проязводства электрической и тепловой энергии.

Машиностроительной промышленностью освоено производство конденсационных турбин большой мощности и паровых котлов сверхвысокого давления, современных типов металлорежущих станков, кузнечно-прессовых машин, электровозов и тепловозов, автомобилей, экскаваторов, комбайнов и других машин и оборудования с высокими технико-экономическими жарыктеристиками. Значительно обновлена и расширена но-менклатура изготовляемых сельскохозяйственных машин. Наряду с повышением технического уровня вновь выпускаемых станков и машин модернизировано более 100 тысяч единиц действующего металлообрабатывающего оборудования.

Технические совершенствования, способствующие увеличению производства продукции, снижению ее себестоимости и повышению производительности труда, введены в лесной, лег-кой, пищевой и других отраслях промышленности.

Значительно повысилась индустриализация и улучшилась технология строительства, особенно жилищного, на основе широкого применения сборного железобетона, производство которого возросло в 1958 году до 19 миллионов кубических метров против 3 миллионов кубических метров в 1954 году. Осваивается метод непрерывного вибропроката и внедряется кассетный способ производства сборных железобетонных конструкций, которые открывают новые возможности для даль нейшей индустриализации и снижения стоимости строитель-

Осуществляется техническая реконструкция основных ви-дов транспорта. Генеральный план электрификации железных дорог и задание по внедрению тепловозной тяги успешно вы-полняются. Водный, автомобильный и воздушный транспорт пополняется новыми техническими средствами.

Достижения Советского Союза в мирном применении атом-ной энергии, реактивной авнации, запуск первых в истории человечества искусственных спутников Земли и первой космической ракеты наглядно показали всему миру, каких высот в науке и технике достиг наш народ за годы Советской вла-сти. Во всем этом огромная заслуга наших славных ученых, инженеров, техников, конструкторов, многотысячной армии рабочих — новаторов производства.

Новые успехи в техническом совершенствовании промыш-Новые успехи в техническом совершенствовании промыш-ленности и строительства достигнуты в результате последова-тельного выполнения решений ХХ съезда КПСС в области тех-нического прогресса, перестройки управления промышлен-ностью и строительством, усиления внимания партийных и хозяйственных организаций к внедрению новой техники. Большое значение для ускорения технического прогресса имеют принятые ЦК КПСС меры по увеличению выпуска при-боров и средств механизации и автоматизации, по модерниза-ции оборудования, дальнейшей индустриализации строительства и особенно развитию производства сборных железобетон-ных конструкций и изделий, улучшению технической информации и использованию передового опыта.

целях успешного выполнения семилетнего плана XXI съезд КПСС наметил пути дальнейшего технического совершенстворвания производства во всех отраслях народного хозяйства. В решениях съезда предусматриваются ликвидация тяжелого процессов в промышленности, строительстве, на транспорте, в сельском хозяйстве и торговле, замена и модернизация устаревшего оборудования, внедрение новых высокопроизводительных процессов, быстрое развитие электрификации страны, автоматизация и дальнейшая специализация производства, всемерное использование достижений и открытий науки и техники, особенно в области радиоэлектроники, радиоактивных изотопов, полупроводников и ядерной энергии. В строительстве — дальнейшая индустриализация строительных работ, превращение строительного производства в меха-низированный поточный процесс сборки и монтажа зданий и сооружений из крупноразмерных элементов и узлов. изготовляемых на предприятиях. На железнодорожном и водном транспорте — завершить в основном переход от малоэко-номичных паровых двигателей к электрическим, дизельным и газотурбиными, а на воздушном — к турбовинтовым и тур-бореактивным двигателям. Большое значение для ускорения технического прогресса должно сыграть быстрое развитие хи-мической промышленности.

В нашей стране имеются все необходимые условия для того, чтобы успешно выполнить намеченную программу дальнейшего подъема технического уровня производства. Пленум ПК считает, что главное сейчас — поднять организаторскую работу, партийное и хозяйственное руководство делом внедрения передовой техники до уровня новых задач. Внимание партийных, советских, хозяйственных, профомозных и комсомольских организаций должно быть сосредоточено на устраще ним серьезных нелостатков, которые имеются в работе по тех ническому совершенствованию всех отраслей народного хозяй-ства и сдерживают темпы технического прогресса. Нельзя больше мириться с тем, что многие совнархозы, предприятия и научно-исследовательские организации не выполняют уста-новленных заданий по разработке и внедрению передовой техновленных задании по разраоотке и внедрению передовои тех-енки, освоению производства новых видов продукции и модер-низации устаревшего оборудования и наносят тем самым серьезный ущерб интересам народного хозяйства. Коренного улучшения требует организация научно-исследо-

вательских, проектных и опытных работ, использования довательских, проектиму и опытаму расог, использования до-стижений науки и техники в промышленности, строительстве и на транспорте. Не может быть далее терпима неправильная практика, при которой на создание новых машин, разработку более совершенных технологических процессов, рациональных типов зданий и сооружений, эффективных материалов и внедрение их в производство и строительство затрачивается неоправданно много времени и к моменту ввода в действие некогорые из них становятся устаревшими.

некоторые из них становятся устарениими.

Ненеторые руководители предпримтий, работники проектных, нонструкторских и научно-исследовательских институтов при разработие и внедрении мозой техники стромятся получить тольне увеличения выпуска продукции и упускают не менее вамную цель — рост премузодительности и облегчение труда рабочих, повышение нечества и симмение себестоммости предунции. На ряде предприятий создаются дорогостоящие машины, автоматические линии и другие агрегаты и механизмы. применение которых не застоличтимого ты и механизмы, применение которых не дает ощутимого экономического эффекта. В машиностроительной промышлен-пости, например, недостаточными темпами развивается про-изводства новейшего литейного оборудования, все еще мал удельный вес кузнечно-прессового оборудования. Это ведет к тому, что огромное количество металла перерабатывается в тому, что отрожное количество металла перерасатывлестся в стружку, завышается вес машин, увеличивается трудоемкость изготовления и стоямость машиностроительной продукции. Мероприятия по внедрению новой техники и особенио механизации и автоматизации производства проводятся во многих случаях без предварительного анализа их эффективности.

В проектах на строительство заводов, фабрик и шахт за-частую не находит отражения все новое и прогрессивное, что достигнуто в нашей промышленности и за рубежом, заклады-вается устаревшее оборудование и малопроизводительные ме-тоды производства, не предусматривается комплексная механизация и автоматизация технологических процессов, гене-ральные планы составляются с большими излишествами. В результате на строительство таких объектов расходуются излишние средства, неоправданно большие количества метал-ла, оборудования и строительных материалов, а производительность труда на новых предприятиях существенно не от-

чается от действующих. Пленум ЦК НПСС считает, что эти недостатки в значительной мере пореждаются техническим консерватизмом у ча-сти хозяйственников и инженерно-технических работников, силой привычни и старым методам производства и орудиям труда, нежеланием многих хозяйственных руководителей преодолевать трудности, связанные с внедрением новой тех-НИКИ, ОТСУТСТВИЕМ У НИХ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПОДХОДА К РЕШЕ-НИЮ ВОПРОСОВ ТЕХНИЧЕСНОГО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВА.

Вместе с тем следует признать, что в практике нашего хозяйственного строительства слабо еще используется приндозимственного строительства слаоо сще используется прин-цип материальной заинтересованности рабочих, инженерно-технических работников предприятий и строек, специалистов научно-исследовательских, проектных и конструкторских ор-ганизаций в создании новой техники и быстрейшем внедрении ее в производство. Нередки факты, когда коллективы предприятий, осванвающие новую технику, оказываются по опла-те труда в худшем положении по сравнению с работниками предприятий, вырабатывающих устаревшую продукцию. Спе-циалисты научно-исследовательских, проектных и конструкторских организаций, успешно решающие крупные вопросы дальнейшего совершенствования техники и технологии, прак-тически не имеют материальных преимуществ в оплате их труда по сравнению с теми, кто годами не дает ничего

Перенесение основной работы по составлению планов по новой технике на предприятия, в совнархозы и союзные рес-публики позволило более полно учитывать интересы развития народного хозяйства, привлечь к этому делу широкий круг специалистов и новаторов производства и вполне себя оправ-дало. Однако постановка планирования работы по внедрению новой техники в республиках еще не отвечает современным требованиям. Разрабатываемые республиканскими органами планы излишне детализируются, что сковывает инциативу совнархозов, коллективов предприятий и строек, в то же вре-мя не сосредоточивает их внимания на решении важнейших задач. Намечаемые в этих планах мероприятия органически не увязываются с заданиями по увеличению производства продукции, повышению качества и снижению ее себестоимости, росту производительности труда. Вместе с тем госпланы союзных республик и совнархозы при определении плановых заданий предприятиям и стройкам не учитывают затрат на освоение новых образцов оборудования, машин, строительных конструкций и изделий на проведение опытных работ, на создание и эксплуатацию опытных установок и цехов, а так-же на экспериментальное строительство, не выделяют необходимых материальных ресурсов на эти цели, что отрицательно сказыпается на экономических показателях работы предприятий и строительных организаций.

Пленум ЦК считает неправильным, что в народнохозяйственных планах не предусматриваются важнейшие мероприятия по разработке и внедрению новой техники, имеющие общегосударственное значение. Это затрулняет проведение единой технической линии в развитии отраслей народного хозийства, использование последних достижений отечественной и зарубежной науки и техники, организацию межотраслевых кооперированных поставок при создании новых машин, а так-же проверку и контроль исполнения.

Наличие серьезных недостатков в работе по дальнейшему техническому совершенствованию народного хозяйства объясняется также тем, что некоторые работники совнархозов, местных партийных и советских органов относятся к этой важ-нейшей и решающей стороне хозяйственного строительства как можностей, которые открыла новая система управления промышленностью и строительством для ускорения технического прогресса.

Плановые органы, государственные комитеты Совета Министров СССР по отраслям промышленности и строительства а также государственные технические комитеты еще слабо координируют работу научно-исследовательских и проектных организаций, конструкторских бюро и предприятий в реше-нии важнейших технических проблем, не уделяют пеобходимого внимания дальнейшему упорядочению научно-технической информации и использованию передового опыта. Пленум ЦК КПСС постановляет:

Исходя из решений XXI съезда КПСС о всемерном ускорении темпов технического прогресса, обязать ЦК компартий союзных республик, обкомы и крайкомы КПСС, Советы Министров союзных республик, совнархозы, министерства и ве-

шире развернуть работу в области дальнейшего техниче-ского прогресса для обеспечения нового подъема всех отраслей народного хозяйства, повести решительную борьбу с про-явлениями технического консерватизма, равнодушного отношения к государственным интересам и недисциплинированности, поднять ответственность руководителей предприятий и строек научных, проектных и конструкторских организаций за своевременное выполнение заданий по разработке и освоению новой техники, развивать инициативу рабочих, инженерно-тех-нических работников и ученых в деле технического совершен-

ствования производства; принять меры к устранению имеющихся недостатков в ор ганизации научис-исследовательских и опытных работ по со зданию высокопроизводительных технологических процессов, новых машин, механизмов, приборов и внедрению их в производство, по разработке рациональных типов зданий и сооруже-ний, в планировании и финансировании работ по новой тех-

Пленум ЦК считает, что техническое совершенствование производства, проводимое с целью повышения производительности и облегчения труда рабочих, быстрого роста промышленной продукции, улучшения ее качества и симжения себе-стоимости, удешевления и ускорения строительства, должно стать главным направлением в работе советов народного хо Установить, что задания по важнейшим работам в об-ласти создания и внедрения новой техники, имеющим общего-сударственное значение, должны являться органической составной частью народнохозяйственного плана. В государственных планах должны также устанавливаться задания союзым республикам по увеличению выпуска новых видов оборудованил и снятию с производства устаревших видов. Мероприя-тия по созданию и внедрению новой техники должны обеспечиваться финансированием и материально-техническими ресурсами в первосчередном порядке. Подготовку этих заданий поручить Госплану СССР, Госу-

дарственному научно-техническому комитету Совета Министров СССР, Государственному комитету Совета Министров СССР, Государственному комитету Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению и Госстрою СССР на основе проектов планов, представляемых Советами Министров союзных республик, совнархозами, министерствами и ведом-

3. Обязать совнархозы, министерства и ведомства, директоров предприятий, руководителей строительных организаций, научно-исследовательских и проектных институтов, конструкторских бюро при разработке и внедрении новых техноло-гических процессов, машин, механизмов, строительных копструкций исходить прежде всего из того, чтобы они удовлетво-ряли требованиям наиболее рационального и экономного использования общественного труда, материальных и денежных средств, обеспечивали увеличение выпуска, повышение качества и снижение себестоимости продукции, рост производительности труда, облегчение и оздоровление условий труда рабочих, соблюдение правил техники безопасности, ускорение и удешевление строительства, сокращение сроков окупаемости

капитальных вложений по сравнению с лучшими достижения-ми отечественной и зарубежной науки и техники. Пленум ЦК обращает внимание партийных, советских и хопленум ца обращает внимание партинных, советских и хо-зяйственных организаций на необходимость и впредь обеспе-чить опережение роста производительности труда по сравие-нию с ростом заработной платы, которое является основой со-циалистических наконлений, необходимых для дальнейшего

расширения производства и повышения благосостояния народа.

4. Обязать Госплан СССР, Государственный комитет Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению и государственные комитеты Совета Министров СССР по отраслям промышленности и строительства разработать и в трехмесяч-ный срок по согласованию с Советами Министров союзных республик утвердить типовые положения о порядке разработ-ки, изготопления и испытания опытных образцов новых машин, оборудования, приборов, изделий, материалов, строитель-ных конструкций и передачи их в серийное производство. 5. Обязать Госплан СССР и Министерство финансов СССР

разработать с привлечением заинтересованных организаций и к 1 сентября с. г. представить в Совет Министров СССР предложения об улучшении условий финансирования мероприятий по внедрению новой техники и специализации производства,

осуществляемых предприятиями и строительными организациями за счет использования банковского кредита и фонда предприятий, выделении материальных ресурсов на эти цели, а также о порядке установления цен на новые виды продукции, исходя из того, чтобы цены стимулировали как изготовление, так и применение этой продукции.

так и применение этой продукции.

6. Поручить Государственному комитету Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы, Госплану СССР, Министерству финансов СССР, ВЦСПС, Государственному научно-техническому комитету Совета Министров СССР совместно с Советами Министров союзных республик и государственными комитетами Совета Министров СССР по отраслям промышленности и строительства разработать и к 1 иоября 1959 года представить в ЦК КПСС и Совет Министров СССР предложения о создании экопомических стимулов для предприятий и строительных организаций в деле виспрения повой техники и строительных организаций в деле внедрения повой техники и технологии, комплексной механизации в промышленности строительстве, автоматизации производства, а также о повышении материальной заинтересованности работников промышленности, строительства, транспорта, научно-исследовательских, проектных и конструкторских организаций в техниче-ском совершенствовании производства.

7. Исходя из того, что творческая инициатива и актив-ность трудящихся масс является залогом успешного развития и совершенствования всех отраслей народного хозяйства, Пленум ЦК КПСС предлагает партийным, хозяйственным, проф-союзным и комсомольским организациям в руководстве социалистическим сореннованием уделять особое внимание вопросам борьбы за технический прогресс. В современных условиях главным содержанием социалистического соревнования должно стать перевыполнение заланий семилетнего плана по увеличению выпуска продукции, повышению качества и снижению ее себестоимости, росту производительности труда на основе комплексной механизации и автоматизации производства, модерни-зации устаревшего оборудования, внедрения технических нов-шеств. При оценке хозяйственной деятельности предприятий и строек и подведении итогов социалистического соревнования необходимо учитывать, как важнейший показатель, выполнение плановых заданий по разработке и внедрению новой

8. Иленум ЦК КИСС выражает глубокое удовлетворение высокой активностью партийных организаций и широких масс трудящихся в обсуждении в период подготовки к настоящему Пленуму вопросов дальнейшего технического совершенствования производства и обязывает ЦК компартий союзных республик, крайкомы и обкомы партии, Советы Министров союзных республик, совнархозы, министерства, Госплан СССР, Государ-ственный научно-технический комитет Совета Министров СССР, государственные комитеты Совета Министров СССР по отраслям промышленности и строительства рассмотреть внесенные трудящимися предложения и обеспечить быстрое внедрение их

Реконструкция, расширение и техническое перевооружение действующих предприятий—важнейшая народнохозяйственная задача

За последние годы в стране проведена значительная работа по техническому совершенствованию действующих промышлен-ных предприятий и строительных организаций, что способствонаращиванию производственных мощностей, выпуска продукции, ускорению строительства, систематическо-

выпуска продукции, ускорению строительства, систематическом му росту производительности труда.

Вместе с тем Пленум ЦК КПСС считает, что масштабы рабо-ты по повышению технического уровня действующих пред-приятий и строительных организаций еще не отвечают новым задачам, выдвитаечым семилетним планом. Народное хозяйство песет большие потери из-за того, что многие заводы, шахты, фабрики и строительные организации и особенно предприятия местной и кооперативной промышленности серьезно отстают по уровню технической оснащенности, что сдерживает рост производительности труда и обусловливает низкое качество и вы-сокую себестоимость выпускаемой продукции, а также низкое качество и высокую стоимость строительства. Имеется еще немало предприятий, которые выпускают устаревшее оборудо вание и изделия, хотя на аналогичных заводах и фафонках внедрены новые высокоэффективные технологические процессы и организован выпуск более совершенных станков, машин. механизмов и изделий такого же назначения. В промышленности и строительстве продолжает эксплуатироваться большое количество устаревших станков, кузнечно-прессовых машин,

металлургического, химического, горного и другого оборудова-ния, высоки удельные расходы металла. XXI съезд КПСС подчеркнул необходимость наиболее эффективно использовать капитальные вложения с целью быстрого увеличения производства продукции при меньших затратах средств. Исилючительно ваминым условием успешного выполнения семилетнего плана являются реконструкция, расширение и техническое перевоорумение действующих предприятий дальнейшее техническое оснащение строительных организаций обеспечивающее ускорение строительства промышленных предприятий, жилых зданий и других объектов и снижение его

Опыт передовых предприятий химической и других отраслей промышленности, коллективы которых провели большую рабо ту по выявлению производственных резервов и разработке предложений по наращиванию мощностей с минимальными капитальными затрагами, свидетельствует о том, что мы распо-лагаем поистине огромными возможностями для того, чтобы в наиболее короткие сроки по сравнению с новым строительством значительно увеличить производство промышленной продук-

Ценную инициативу в этом направлении проявили трудящиеся, партийные и хозяйственные организации Владимир-ской и Свердловской областей, города Москвы, Московской, Ленинградской, Запорожской, Лнепропетровской, Горьковской и других областей, Белорусской ССР.

Владимирский обком КПСС и Владимирский совнархоз разработали мероприятия, позволяющие с меньшими затратами и быстрее, чем при новом строительстве, увеличить выпуск продукции за счет реконструкции и частичного расширения действующих заводов и фабрик.
Трудящиеся предприятий и строек Свердловского экономи-

ческого района приняли обязательства достигнуть в целом по промышленности уровня выпуска валовой продукции, запланированного на 1965 год, досрочно — в 1964 году. Это будет обеспечено за счет реконструкции действующих предприятий и цехов, модернизации оборудования, осуществления каждым и целов, модеривавани оборудования, осуществления каждых коллективом предприятия и стройки комплексных планов ме-ханизации и автоматизации производственных процессов.

Коллективы станкостроительных, электротехнических и приборостроительных заводов Московского (городского) экономического района приняли на себя дополнительные обяза-тельства по увеличению производства новейших станков, машин, приборов и средств автоматизации, что будет способ-ствовать практическому решению задачи технического пере-вооружения промышленности нашей страны в более сжатые

Рабочие и инженерно-технические работники предприятий и строек Московской, Ленинградской, Горьковской, Запорожской и Днепропетровской областей, Белорусской ССР приняли повышенные социалистические обязательства на основе или повышенные социалистические оодзательства на основе ши-рокого внедрения новой техники, механизации и автоматиза-ции производства, реконструкции и расширения действующих предприятий без увеличения выделенных капиталовложений досрочно выполнить задания семилетнего плана, достигнуть

в 1963—1964 годах уровня промышленного производства и производительности труда, запланированного на 1965 год.
Пленум ЦК КПСС постановляет:

пленум правительно постановляет:

1. Одобрить инициативу, проявленную трудящимися, партийными п хозяйственными организациями Владимирской и Свердловской областей, города Москвы, Московской, Денинградской, Горьковской, Запорожской, Диепропетровской и других областей, Белорусской ССР в изыскании возможностей ля быстрого увеличения выпуска продукции, снижения ее себестоимости, повышения технического уровия выпускаемых машин, приборов, оборудования и производительности труда, для досрочного выполнения заданий семилетнего плана за счет лучшего использования производственных мощностей и

счет лучшего использования производственных мощностей и реконструкции действующих предприятий. Признать правильными и своевременными решения Пре-зиднума ЦК КПСС о разработке и проведении на предприяти-ях, стройках и в проектных институтах мероприятий по увеличению выпуска продукции и дальнейшему наращиванию производственных мощностей за счет реконструкции и расширения действующих предприятий, замены и модернизации устаревшего оборудования с целью быстрого роста промышленного производства и производительности труда с наимень-

шими затратами материальных и денежных средств.

2. В основу разрабатываемых мероприятий по реконструкции действующих заводов, шахт, рудников, фабрик и предприятий строительной индустрии должно быть положено внедрение новых технологических процессов, в том числе с использованием радиоактивных изотопов в контроле производственных процессов и научных исследованиях, и передовых методов организации производства, модернизации и замены устаревшего оборудования, максимальное размещение агрегатов и установок на открытых площадках, использование повых, более эффективных видов сырья с комплексной его переработкой.

Особенно широкое применение должны получить следующие

технологические процессы и усовершенствования: в черной метаплургии — качественная подготовка рудного и шихты к плавке, непрерывное кающихся углей с получением формованного металлургическококса, повышение температуры дутья и давления колошникового газа в доменных печах, использование природного газа и кислорода в доменном и сталеплавильном ствах, конвертерный и электрометаллургический производства стали, выплавка полуспокойной и низколегированной стали, непрерывная разливка и вакуумирование стали, непрерывная скоростная прокатка металла, произволство экономичных профилей проката, новых высокоэффективных марок сталей и сплавов, новых видов труб различного назначения, калиброванного металла, металлического корла для изготовления шин, термическая обработка проката, труб и метизов;

в цветной металлургии — электролиз, электротермия и электроплавка, применение кислорода и активных добавок в пиро- и гидрометаллургии, метода «кинящего слоя» для сущки, прокаливания, возгона и обжига материалов и шихт, мена в глиноземном и других производствах прерывных и полунепрерывных процессов на непрерывные, комплексное в химической промышленности — получение химических

продуктов на основе использования природного и нефтяного газа и газов нефтеперерабатывающих заводов, более эконо-МИЧНЫЕ МЕТОЛЫ ПРОИЗВОЛСТВЯ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ И минеральных удобрений, особенно сложных и высококонцентрированных, наиболее эффективные способы разделения газовых смесей и тонкой очистки исходного сырья, новые мето-ды переработки пластических масс и синтегических смол, производство бескамерных шин и шин с применением металлического и синтетического корда и новых видов каучуков;

в нефтяной и газовой промышленности — бурение скважин уменьшенных и малых диаметров с облегченными кон-струкциями буровых установок, применение электробуров и малогабаритных турбобуров, повышение эффективности раз-работки нефтяных месторождений путем совершенствования методов поддержания пластовых давлений и гидравлического разрыва пластов, применение электроцентробежных и ги-дропоршневых насосов, обезвоживание, обессоливание, стаилизация нефти и утилизация попутного газа на промыслах, каталитический риформинг, гидроочистка и депарафинивация топлив, селективные методы получения смазочных масел, синтез высокоэффективных присадок и сырья для нефтехимии;

(Продолжение на 3-й стр.)

О РАБОТЕ ПАРТИИНЫХ И СОВЕТСКИХ ОРГАНИЗАЦИИ И СОВЕТОВ НАРОДНОГО хозяиства по выполнению решении ххі съезда кпсс об ускорении ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ

(О мероприятиях по выполнению решений XXI съезда КПСС о внедрении комплексной механизации в промышленности и строительстве, автоматизации производства, введении поточных линий, замене устаревшего оборудования, штампов и инструментов в целях дальнейшего расширения промышленного производства и строительства, повышения качества выпускаемой продукции и снижения ее себестоимости, а также стоимости строительства)

Постановление Пленума ЦК КПСС, принятое 29 июня 1959 года

в угольной промышленности — подземная разработка пластов с применением угледобывающих комплексов, комбайнов и другого оборудования в очистных забоях; открытый способ добычи угля, преимущественно по бестранспортным схемам, с использованием нового высокопроизводительного оборудова-ния, гидравлический способ добычи и транспортировки угля, эффективные методы обогащения и брикетирования углей;

в горнорудной промышленности — открытый способ добычи руд и эффективные системы подземных разработок-этажное и подэтажное принудительное обрушение, подэтажные штреки с отбойкой руды глубокими скважинами и использова-нием высокопроизводительных машин и механизмов, прогрессивные схемы обогащения руд в тяжелых средах и стадиаль-ной флотацией, глубокое обогащение бедных окисленных же-лезных руд с применением дробильно-размольного и обога-тительного оборудования высокой производительности и более эффективных реагентов;

в машиностроении — методы пластической деформации, в том числе объемная холодная штамповка, периодический прокат; изготовление шестерен, сверл и других деталей способом холодной и горячей накатки и прокатки; использование сварнолитых и сварнокованых конструкций, точные виды литья с применением термореактивных смесей, обработка ме-талла резанием с применением новых марок инструментальных сталей, алмазов, твердосплавных и металлокеромических материалов для режущего инструмента, обработка на-ружных поверхностей и отверстий электроэрозией, ультразвуком и роликами, методы химико-термической обработки в ак-тивных средах; групповой метод обработки деталей, примене-ние новых, особенно синтетических материалов, позволяющих повысить технико-экономические показатели машин, а так-же получить экономию цветных металлов; организация производства и поставки потребителям оборудования укрупнен-ными комплектными блоками и узлами;

в строительстве и промышленности строительных материа-ов — механизированный поточный процесс соорки и монтажа зланий из крупноразмерных элементов и узлов заволского изготовления, рациональные проектные решения генпланов, планировки, конструкций промышленных и гражданских зданий и сооружений, экономичные методы производства цемента, в том числе сухой, комбинированный и другие способы получения клинкера, производство железобетонных конструкций, особенно тонкостенных и предварительно напряженных, методом вибропроката и в кассетах, стеновых панелей из железобетона и асбоцемента, крупноразмерных легких стеновых, перегородочных панелей и плит покрытий, теплоизоляцион-ных материалов и изделий на синтетических связках, отделочных материалов и санитарно-технических изделий из пластических масс, гидромеханизация при добыче нерудных строиматериалов, изготовление фракционированного

в бумажной и деревообрабатывающей промышленности комплексное использование древесины, современные методы производства высококачественной бумаги и целлюлозы, тарного картона, древесно-стружечных и древесно-волокнистых плит, экономичной мебели из унифицированных деталей, высокотемпературная сушка древесины, непрерывные процессы

в легкой и пищевой промышленности — сокращенные процессы в прядении волокон, непрерывно-поточные процессы в отделке тканей, применение стойких современных красителей и специальных пропиток, улучшающих качество и потреби-тельские свойства тканей, создание повых видов тканей из смеси натуральных и химических волокон, производство нетканых материалов, клеевой метод крепления швейных изделий, облагораживание искусственных и натуральных кож; непрерывные процессы извлечения сока из сахарной свеклы, производства сливочного масла, экстракции растительных ма-сел, тестоприготовления и обработки рыбы; применение холо-да в производстве, хранении и транспоргировке продуктов

да в призводстве, храпении и гранспортировке продуктов пищевой, мясо-молочной и рыбной промышленности, особен-но быстрого замораживания; на транспорте — современные методы формирования и расформирования поездов на крупных железнодорожных узлах с применением механизации и автоматизации, централизованное управление стредками и сигнальными устройствами на станциях и железнодорожных линиях, увеличение су-точных пробегов электровозов и тепловозов за счет значительного удлинения тяговых плеч; централизованные перевозки грузовым автомобильным транспортом; дистанционное управ-ление машинными судовыми установками, автоматизация судо-

вождения на водном транспорте.
Обращая внимание на необходимость широкого внедрения этих и других прогрессивных технологических процессов, Пленум ЦК считает, что советские ученые, работники проектных институтов и конструкторских бюро, коллективы предприятий и строек обеспечат в текущем семилетим создание и применение во всех отраслях народного хозяйства новых, еще более совершенных методов производства.

3. Поручить Госплану СССР, Советам Министров союзных республик и совнархозам предусматривать при составлении народнохозяйственных планов производство новых видов обо-рудования, необходимого для проведения реконструкции про-мышленных предприятий, технического переоснащения строи-

машленных предприятии, технического персоглащения строи-тельства, транспорта и связи, обратив особое внимание: на первоочередное оснащение оборудованием машинострои-тельной и химической промышленности, как базы для техни-ческого перевооружения всего народного хозяйства; на максимальное увеличение производства оборудования за

счет реконструкции машиностроительных заводов, лучшего использования существующих производственных мощностей, дальнейшей специализации и кооперирования производства

4. Учитывая, что модернизация оборудования обсетовные обыстрое увеличение производства продукции и производительности труда с меньшими затратами материальных средств, признать необходимым ускорить проведение этой работы на предприятиях.

Обязать специализированные институты, конструкторские бюро и машиностроительные предприятия организовать разработку типовых проектов модернизации устаревшего обору-

Предложить Советам Министров союзных республик организовать централизованное производство по типовым проектам узлов и деталей, необходимых для модернизации устаревшего оборудования, а также приспособлений и устройств для автоматизации его работы.

5. Обязать Госплан СССР и Государственный комитет Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению с участием Советов Министров союзных республик в двухме-сячный срок разработать и представить в Совет Министров СССР предложения об усилении конструкторской и экспериментальной базы машиностроения. В предложениях предусмотреть объединение мелких и дублирующих друг друга специальных, конструкторских, проектных и технологических бюро и создание мощных конструкторских и технологических организаций в первую очередь на предприятиях с тем, чтобы они в дальнейшем заияли ведущую роль в разработке пового и техническом совершенствовании выпускаемого оборудования и несли ответственность за технический уровень соответствующей отрасли производства.

Комплексная механизация и автоматизация производства основа дальнейшего повышения производительности труда

Коммунистическая партия рассматривает комплексную ме-ханизацию и автоматизацию производственных процессов как основное средство технического прогресса, без которого невоз-можны высокие темпы дальнейшего роста производительности труда. Механизация и автоматизация производства имеет не только экономическое, но и огромное социальное значение. В социалистическом обществе комплексная механизация и автоматизация производственных процессов отвечает насущным интересам трудящихся, облегчает и коренным образом меняет характер труда миллионов людей, повышает его производительность, создает условия для сокращения продолжи-тельности рабочего дня и для ликвидации существенных различий между умственным и физическим трудом.

Пленум ЦК КПСС отмечает, что, несмотря на значитель-ную работу, проводимую в области механизации и автоматизации производства, в эгом важнейшем деле имеются серьезные недостатки.

В большинстве отраслей производства практически не ре шен вопрос о комплексной механизации многих видов работ, особенно вспомогательных, на которых занято около половины всех рабочих. Низкий уровень механизации сохраняется в заготовительных и вспомогательных цехах машиностроительи в прокатных нехах металлургических заволов, на операциях выборки и навалки угля в шахтах. Недостаточно про-водится механизация в строительстве, где еще около 60 процентов рабочих занято ручным трудом, на предприятиях строительных материалов, в лесной, легкой, пищевой, поли-графической промышленности, в торговле и общественном питании и ряде других отраслей народного хозяйства. Слабо механизированы погрузочно-разгрузочные работы в промышленности, строительстве и на транспорте, на которых сосредоточено свыше 25 процентов всех рабочих. Медленно ведутся работы по комплексной механизации сельскохозяйственного

В области автоматизации решается пока еще частная зада- автоматизация отдельных агрегатов, операций и цехов. Работы сосредоточены в основном на автоматизации функций за производством; автоматическое регулирование управление производственными процессами не получило шикого применения.

Научно-исследовательские, конструкторские и проектные организации слабо работают над созданием комплексных схем автоматизации и необходимых для этого средств. Разрозненавтом ные действия отдельных виститутов и предприятий не дают нужных результатов, серьезные недостатки в области координации и планирования работы по автоматизации производства не позволяют придать этому делу должный размах

Работы по механизации и автоматизации производственных процессов в значительной мере сдерживаются также из-за недостаточного еще объема производства приборов, электро-технического оборудования, новых средств механизации я автоматизации, средств внутризаводского транспорта и слабым развитием научно-исследовательских и проектно-конструктор-ских организаций, призванных разрабатывать эти вопросы.

Пленум ЦК КПСС постановляет:

1. Обязать ЦК компартий союзных республик, крайкомы и обкомы партии, Советы Министров союзных республик, совнархозы, министерства и ведомства, руководителей предприятий, транспорта и строительно-монтажных организаций сосредоточить внимание на решении поставленной XXI съездом КПСС задачи — ликвидации тяжелого ручного труда в промышленности, строительстве, на транспорте и в сельском хозяйстве на базе комплексной механизации производственных Считать первоочередным и неотложным делом осуществление мероприятий по комплексной механизации следующих наиболее трудоемких процессов:

черной и цветной металлургии — производство проката, труб и мегизов, уборка руды и породы при проходке горных выработок, упаковка продукции; в химической промышленности — дозировка,

ской транспорт, расфасовка и упаковка продукции; в угольной промышленности — навалка угля и передвижка конвейсров на пластах пологого и наклонного падения, выемка угля на крутопадающих пластах, погрузка угля и породы при проведении подготовительных выработок, подземный транспорт, работы на поверхности шахт, процессы обогащения;

в нефтяной и газовой промышленности — спуско-подъемные опсрации, вышечно-монтажные работы, приготовление и очистка промывочных растворов в бурении, подземный и капитальный ремонт скважин; в машиностроении — производство литья и поковок, транс-

портировка материалов, заготовок и изделий, сборочные и кон-трольные операции в крупносерийном производстве, слесарные и окрасочные работы;

в легкой, пищевой и рыбной промышленности — подсобные и вспомогательные работы, транспортировка сырья, материалов обработка рыбы на судах и рыбообрабатывающих предприятиях, таркое производство;

в промышленности строительных материалов — работы по добыче и переработке нерудных материалов, асбеста и цементного сырыл, по производству железобетонных и асбоцементных

конструкций и санитарно-технических изделий; в строительстве— земляные, бетонные и железобетонные, монтажные и отделочиые работы, транспортные операции;

в десной и бумажной промышленности — лесозаготовительные операции, работы на нижних складах, лесоперевалочных базах и лесных биржах;

в полиграфической промышленности — изготовление печат-ных форм, приправка форм, переплетно-брошюровочные работы, транспортировка полуфабрикатов, упаковка продукции; в кинематографии и кинопромышленности— съемка кино-

фильмов, печатание фильмокопий, процесс изготовления кино-и фотопленок, сборка и монтаж кинооборудования и аппаратуры; на железнодорожном транспорте — ремонт и реконструкция пути, на водном транспорте - реконструкция портов и модерни-

в сельском хозяйстве — возделывание и уборка технических культур, картофеля и овощей, обработка и сушка зерна, подборка и транспортировка соломы, заготовка, приготовление и

раздача кормов, водоснабжение животноводческих ферм; погрузочно-разгрузочные и складские работы—во всех отраслях промышленности, строительстве, на транспорте, в сельском хозяйстве и торговле.

Поручить Госплану СССР, Советам Министров союзных республик и совнархозам определить номенклатуру и потребность публик и сменарован определяють поменалуру и погремогия машин и механиямов, необходимых для выполнения работ по комплексной механизации указанных трудоемких процессов, счетных и вычислительных машин, предусмотрев в народно-хозяйственных планах производство этого оборудования в нужных размерах, а также организацию производства средств внутризаводского транспорта и расширение производства но-вейшего литейного оборудования.

2. В области автоматизации основное внимание сосредото чить на практическом решении задачи перехода от автоматизации отдельных производственных операций к созданию полностью автоматизированных технологических процессов, цехов и предприятий, в первую очередь в тех отраслях, где автоматизация обеспечивает максимальный экономический эффект.

Поручить Госплану СССР совместно с Государственным комитетом Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроевию, государственными комитетами Совета Министров СССР по отраслям промышленности и строительства, Советами Министров союзных республик и совнархозами разработать и к 1 декабря 1959 года представить ЦК КПСС и Совету Министров СССР предложения о порядке и сроках проведения работы по комплексной автоматизации в различных отраслях народного хозяйства. В этих мероприятиях необходимо предусмотреть: перспективные задания по комплексной автоматизации от-

раслей промышленности, строительства и транспорта; увеличение произведства средств автоматизации и приборов, особенно за счет специализации предприятий, нормализации и

унификации изготовляемого оборудорания, узлов и деталей; расширение научно-исследовательских, опытно-конструктор-ских и проектных организаций в области комплексной автоматизации производственных процессов и создание опытно-экспериментальной базы для них; обеспечение единой технической политики и усиление коор-

динации работ в области создания средств автоматизации и

приборов.

3. Учитывая большие возможности электронной техники в деле автоматизации производственных процессов, поручить Гос-плану СССР, Государственному комитету Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению с участием Государствен-ного комитета Совета Министров СССР по радиоэлектронике разработать и по согласованию с союзными республиками твердить план внедрения радиоэлектронной техники во все от-

4. В целях правильного установления очередности проведе-ния мероприятий по комплексной механизации и автоматизашии в отдельных отраслях народного хозяйства, концентрации усилий и материальных ресурсов в наиболее важных направ-лениях поручить Госплану СССР, Академии наук СССР, Государственному научно-техническому комитету Совета Министров СССР, Академии строительства и архигоктуры СССР раз-работать в 1959 году с привлечением заинтересованных орга-низаций методику определения экономической эффективности внедрения механизации и автоматизации производства с учетом специфики отдельных отраслей.

5. Имея в виду, что для осуществления комплексной меха низации и автоматизации производства потребуется большое количество высококвалифицированных специалистов, хорошо знающих современное оборудование и средства комплексной механизации и автоматизации, обязать Главное управление трудовых резервов при Совете Министров СССР, Советы Министров союзных республик и совнархозы организовать для этой цели специальное обучение рабочих и инженерно-технических

раиотинков.
Государственному паучно-техническому комитету Совета Министров СССР, Министерству высшего и среднего специального образования СССР и Государственному комитету Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы осуществить разработку программ, учебников и издание наглядных пособий по вопросам комплексной механизации и автома-

тизации производства. Главному управлению трудовых резервов при Совете Министров СССР внести необходимые изменения в учебные програм-мы, связанные с увеличением объема знаний обучающихся в области комплексной механизации и автоматизации производ-

ства.
6. Обязать ЦК компартий союзных республик, крайкомы, обкомы, горкомы и райкомы партии. Советы Министров союзных республик, совнархозы, Государственный комитет Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению и Госминстров СССР обобщить передовой опыт предприятий и строек по строй СССР обобщить передовой опыт предприятий и строек по механизации и автоматизации производства, выполненных соб-ственными средствами и силами, разработать соответствующие рекомендации по наиболее экономичным и массовым направлениям в этой области.

О дальнейшем развитии специализации и кооперирования в народном хозяйстве

Одним из важнейших условий успешного выполнения за-дач семилетнего плана является дальнейшее развитие специализации и кооперирования во всех отраслях народного хозяйства. В. И. Ленин указывал, что «для того, чтобы по-высилась производительность человеческого труда, направленного, например, на изготовление какой-нибудь частички всс-го продукта, необходимо, чтобы производство этой частички специализировалось, стало особым производством, имеющим дело с массовым продуктом и потому допускающим (и вызывающим) применение машин и т. п.» (Соч., том 1, стр. 84).

Совнархозы за последнее время провели значительную работу по концентрации производства однотитной продукции и прекращению ее выпуска на маломощных, технически отсталых предприятиях, а также по развитию рациональных кооперированных связей, что позволило существенно сократить объем нерациональных перевозок. Повысился удельный вес работ, выполняемых специализированными строительными организациями.

Наряду с этим Пленум ЦК КПСС отмечает, что созданные в результате перестройки управления промышленностью и строительством большие возможности для развития специализации и кооперирования во всех отраслях народного хо-зяйства используются еще неудовлетворительно.

Госплан СССР, госпланы союзных республик и совнархозы слабо занимаются развитием специализации и кооперирования производства. До сих пор не разработан перспективный пдан специализации и кооперирования в промышленности и строительстве, а намеченные в союзных республиках и эко-номических административных районах мероприятия по развитию специализации и кооперирования выполняются крайне медленно. Работа по развитию межотраслевой и межрайонмедленно, гасота по развитию межограсской и мермаон-ной специализации координируется плохо, в ряде случаев не учитываются сложившиеся исторические и экономические условия развития отдельных районов. Кооперирование про-изводства во многих случаях основывается на старых нера-лись при прежней форме управления промышленностью и были установлены, исходя из ведомственных интересов ми-нистерства.

Производство одинаковых и одногипных механизмов, узлов и деталей и особенно запасных частей все еще распылено на многих неспециализированных предприятиях. Большой экономический ущерб наносится народному хозяйству из-за слабой централизации производства на специализированных предприятиях литья, поковок, сварных конструкций, крепежных изделий и инструмента.

Некоторые совнархозы при осуществлении специализации и кооперирования исходят только из потребностей своих экономических районов и не всегда учитывают потребности дру-гих районов. В строительстве не получила должного распространения специализация строительных организаций по видам

В промышленности и строительстве слабо проводится работа по унификации и нормализации дегалей, узлов и изделий по экономически целесообразному сокращению числа их

Пленум ЦК КПСС постановляет:

1. Обязать ЦК компартий союзных республик, крайкомы обкомы партии, Госплан СССР, Советы Министров союзных республик, совнархозы, министерства и ведомства обеспечить дальнейшее расширение специализации в промышленности и строительстве с применением передовых методов организации производства, новейшей технологии, механизации и автома-тизации производственных процессов, а также всемерное развитие рациональных кооперированных связей.

Поручить Госплану СССР, Советам Министров союзных республик, министерствам и ведометвам на основе утвержденных XXI съездом КИСС контрольных цифр развития народного хо-зяйства СССР на семилетие разработать в 1959 году планы развития специализации в промышленности и строительстве. В планах предусмотрать: планах предусмотреть:

определение на ближайшие годы профиля специализированных предприятий ведущих отраслей промышленности и специализированных строительно-монтажных организаций;

задания по развитию мощностей специализированного про-изводства с учетом расширения специализации по изготовлепаводства с учетом распирения специализации по изотовле-нию отдельных деталей и узлов. С целью повышения эконо-мических результатов в работе предприятий и строек обра-тить особое внимание на организацию централизованного про-изводства на современном техническом уровне литья, поко-вок, сварных конструкций, крепежных изделий и инструмента как внутри экономических районов, так и для нужд не-скольких экономических районов;

объем работ, выполняемых специализированными строительно-монтажными организациями;

организацию специализированных предприятий по изготовлению средств механизации производственных процессов;

создание районных предприятий по ремонту заводского борудования, строительных, дорожных и других машин и механизмов;

значительное расширение специализированного производ-ства запасных частей для автомобилей, тракторов, строи-тельных и сельскохозяйственных машин, а также быстроиз-нашивающихся деталей для всех видов оборудования и ма-шин массового применения, с тем чтобы обеспечить их своболную продажу.

2. Обязать Советы Министров союзных республик и сов-нархозы разработать конкретные планы организации рацио-нального кооперирования производства, обеспечивающего улучшение экономических показателей в работе предприятий. Переход к новым экономическим связям осуществлять по согласованию с Госпланом СССР.

3. Обязать Комитет стандартов, мер и измерительных при-боров при Совете Министров СССР и Госстрой СССР разра-ботать и в шестимесячный срок представить в Совет Ми-нистров СССР мероприятия по переводу в ближайшие два — три года изготовления продукции массового применения на производство по государственным стандартам, а также предпожения по коренному улучшению работы по унификации и нормализации однотипных изделий, узлов и дегалей.

Обязать министерства и ведомства СССР, Советы Министров союзных республик и совнархозы значительно расширить специализацию строигельных организаций по отдель-ным видам и комплексам общестроительных работ как в жилищном, так и в промышленном строительстве. Укрепить межрайонные специализированные организации республиканских министерств строительства по выполнению монтажных и узкоспециальных работ, а также упорядочить сеть этих организаций. Развивать, гле это целесообразно, в системе территориальных строительных организаций также и отрасле-вую специализацию по строительству предприятий везущих отраслей промышленности (металлургической, химической, угольной, нефтяной) и жилищному строительству.

5. Пленум ЦК КПСС отмечает, что некоторые руководиели совнархозов, премышленных предприятий, снабженческих и сбытовых организаций не сделали выводов из ука-заний ЦК о необходимости всемерного укрепления и соблю-дения строжайшей государственной дисциплины, срывают кооперированные поставки в другие экономические районы, не концентрируют материальные и денежные средства на важнейших и пусковых объектах, отвлекают материальные ресурсы и денежные средства со строек тяжелой индустрии на местные нужды, чем создают трудности в народном хо-

Обязать ЦК компартий союзных республик, крайкомы, об-комы, горкомы, райкомы партии и первичные партийные организации решительно пресекать проявления местичества усплить контроль за использованием капитальных вложений и материальных ресурсов на важнейших и пусковых объектах, строго наказывать руководителей, допускающих нарушения государственной дисциплины, независимо от занимаемых ими

V

Повысить роль науки в техническом прогрессе. ускорить внедрение достижений науки в производство

Коммунистическая партия и Советское правительство проявляют постоянную заботу о развитии науки и высшего образования в нашей стране. В Советском Союзе созданы все необходимые условия для творческого развития науки ки. Работники исследовательских институтов, высших учебных заведений, конструкторских бюро и заводских лабораторий создали много новых машин и приборов, технологических процессов и материалов, использование которых в народном хозяйстве приносит большой экономический эффект. В деле подготовки инженеров и техников СССР значительно опережает капиталистические страны.

Вместе с тем в научной деятельности исследовательских учреждений и высших учебных заведений имеются серьезные недостатки. Многие исследовательские институты и высшие учебные заведения слабо связаны с производством, их научная работа проводится без достаточного учета запросов практики. Научно-исследовательские институты мало занимаются крупными научными работами по хозяйственным договорам с совнархозами, предприятиями и стройками. Некоторые науч-ные учреждения не имеют четкого научного профиля, не разрабатывают крупных перспективных проблем и в длительного времени не дают ценных практических резуль-

Одним из крупнейших недостатков является слабая координация научно-исследовательских работ близких по профилю научно-исследовательских институтов и вузов, что приводит к несогласованности в разработке наиболее важных проблем, разобщению сил, снижению уровил научных работ, уллинению сроков их проведения и внедрения в практику. Неудовлетворительно организована информация о планах и результатах научных работ между учреждениями, работающими в смеж-

(Окончание на 4-й стр.)

О РАБОТЕ ПАРТИИНЫХ И СОВЕТСКИХ ОРГАНИЗАЦИИ И СОВЕТОВ НАРОДНОГО **ХОЗЯИСТВА ПО ВЫПОЛНЕНИЮ РЕШЕНИИ ХХІ СЪЕЗДА КПСС ОБ УСКОРЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

(О мероприятиях по выполнению решений XXI съезда КПСС о внедрении комплексной механизации в промышленности и строительстве, автоматизации производства, введении поточных линий, замене устаревшего оборудования, штампов и инструментов в целях дальнейшего расширения промышленного производства и строительства, повышения качества выпускаемой продукции и снижения ее себестоимости, а также стоимости строительства)

Постановление Пленума ЦК КПСС, принятое 29 июня 1959 года

ных областях, что приводит к параплелизму и нерационально-му расходованию государственных средств. Научно-исследовательские институты и особенно высшие учебные заведения не полностью обеспечены современными приборами и оборудо-

В планировании подготовки специалистов с высшим образованием допускаются ошибки. Выпуск специалистов для некоторых отраслей промышленности превышает потребности народного хозяйства, а для других отраслей, особенно связан-ных с новой техникой, является недостаточным.

Вых с новой техникой, является недостаточным.
В целях повышения роли науки в техническом прогрессе, улучшения организации научно-исследовательских и опытных работ и ускорения внедрения достижений науки в производство Пленум ЦК КПСС постановляет:

1. Считать важнейшей задачей Академии наук СССР, Академии строительства и архитектуры СССР, академий наук союзных республик, отраслевых научно-исследовательских институтов, высших учебных заведений, всех советских ученых заведений не учетных в праводывательском институтов, высших учебных заведений, всех советских ученых заведений и техники в неоварывательских институтов, высших учебных заведений, всех советских ученых научно-исследовательских институтов, высших учебных заведений, и техники в неоварывательском программения и техники в неоварымения на предменения программенения предменения пре дальнейшее творческое развитие науки и техники в неразрывной связи с практикой коммунистического строительства.

Необходимо, чтобы ученые в содружестве с работниками производства вооружили народное хозяйство новыми теоретическими исследованиями, выводами, рекомендациями и открытиями, которые ускоряли бы технический прогресс во веех отраслях народного хозяйства, способствовали успешному вы-

полнению семилетнего плана.
2. Поручить Совету Министров СССР осуществить дальней-шие мероприятия по приближению научно-исследовательских, конструкторских и проектных организаций к производству, по созданию необходимых условий в совнархозах для широкой организации научных исследований, укрепления научной базы, на которую могли бы опираться совнархозы в своей работе

о техническому прогрессу. Разработать и осуществить меры по укреплению материально-технической базы научно-исследовательских институтов академий наук, отраслевых научно-исследовательских институтов и высших учебных заведений, а также по улучшению

набжения их оборудованием, приборами и материаломи.

3. Предложить Госплану СССР, Советам Министров союзных республик, государственным комитетам Совета Министров СССР по отраслям промышленности и строительства, министерствам и ведомствам подготовить к 1 япваря 1960 г. и внести в Совет Министров СССР предложения о создании научно-исследовательских институтов непосредственно при крупных предприятиях, об объединении некоторых отраслевых научноисследовательских институтов с высшими учебными заведе-ниями и укрупнении научных учреждений одного профиля.

Советам Министров союзных республик и совнархозам рассмотреть и решить вопрос об укреплении существующих и создании на предприятиях новых опытно-экспериментальных баз, заводских лабораторий и конструкторских бюро, оснаще-нии их повейшим оборудованием и приборами, а также обеспечить укомплектование их квалифицированными кадрами

 Споручить Государственному научно-техническому коми-тету Совета Министров СССР, Академии наук СССР, государ-ственным комитетам Совета Министров СССР по отраслям промышленности и строительства совместно с совнархозами разработать и осуществить мероприятия по улучшению орга-низации исследовательских и опытных работ и внедрению достижений науки и техники в производство, имея в виду значительное сокращение сроков создания новой техники и передовой технологии.

5. Рекомендовать расширение научно-исследовательских работ, проводимых по хозяйственным договорам с совнархозами, промышленными предприятиями и стройками.

Поручить Госплану СССР совместно с Министерством финаисов СССР, Академией наук СССР, Государственным науч-по-техническим комитетом Совета Министров СССР и Министер-ством высшего и среднего специального образования СССР разработать порядок финансирования научных работ, выпол-няемых по хозяйственным договорам, предусмотрев для этих ислей выделение совнархозам, промышленным предприятиям и стройкам необходимых средств за счет сокращения бюджетных ассигнований.

6. Поручить Госплану СССР, госпланам союзных республик, совнархозам совместно с Министерством высшего и среднего специального образования СССР в шестимесячный срок уточнить перспективную потребность в специалистах с выс-шим образованием для отраслей новой техники и разработать мероприятия по расширению подготовки этих специалистов.

прогресса в примышленности, строительстве и на транспорте, за выполнение государственных планов.
Пленум ЦК КПСС постановляет:
1. Обязать обкомы, крайкомы и ЦК компартий союзных республик сосредоточить главное внимание партийных организаций предприятий промышленности, строительства и транс-порта на практическом осуществлении выдвинутых XXI съез-дом КПСС задач в области технического прогресса, как решающем условии успешного выполнения семилетнего плана. На современном этапе коммунистического строительства борьба за технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства является псенародным делом и требует от всех партий-ных, профсоюзных и комсомольских организаций большой

организаторской работы. Необходимо глубоко разъяснить трудящимся огромное зна-чение технического прогресса в коммунистическом строительстве, развернуть пропаганду достижений науки и техники, пиироко использовав для этого печать, кино, радио и телевидение. Научно-техническая пропаганда должна помогать каждому рабочему, инженерно-техническому работнику повышать свои знания и деловую квалификацию, содействовать ускоре-

нию технического прогресса, росту производительности труда. Партийные организации призваны возглавить борьбу за технический прогресс, конкретно и целеустремленно заниматься вопросами комплексной механизации и автоматизации про-изводственных процессов, поддерживать и настойчиво внедрять в производство все прогрессивное и передовое, решительно ве-сти борьбу с проявлениями косности, пренебрежительным отношением к новой технике и опыту новаторов. Чувство нового, постоянная забота о росте производительности труда, о повы-шении культуры производства должны быть неотъемлемыми качествами каждого коммуниста.

2. Предложить обкомам, крайкомам и ЦК компартий союзных республик улучшить партийное руководство советами на-родного хозяйства экономических административных районов и местными плановыми органами, глубже вникать в их деятельность, покончить с фактами бюрократических извра-щений и безответственного отношения к порученному делу, добиваться, чтобы главным в деятельности аппарата совнар-хозов была организаторская работа непосредственно на предприятиях и стройках.

3. Необходимо постоянно совершенствовать формы и методы партийного и государственного контроля за деятельностью хозяйственных органов, имея в виду, что в нынешних условиях вопросы контроля и проверки исполнения приобретают первостепенное значение и должны быть в центре ви всех партийных организаций.

Пленум одобряет принятые Президиумом ЦК КПСС меры по повышению роли партийного и государственного аппарата как в центре, так и на местах в усилении контроля за выполнением решений партии и правительства во всех звеньях государственных, партийных, хозяйственных и других организаций, а также по улучшению контроля за деятельнестью администрации со стороны первичных партийных организаций производственных и торговых предприятий.

Местные партийные органы в своей организаторской деятельности по проведению в жизнь директив партии и правительства должны прежде всего опираться на широкие массы трудящихся, всемерно развивать и поддерживать творческую инициативу профсоюзных и комсомольских организаций в осуществлении общественного контроля, памятуя, что контроль снизу наиболее эффективно помогает выявлять и своевременно устранять недостатки в работе.

4. В осуществлении технического прогресса в народном хозяйстве большую роль призваны сыграть профессиональные союзы. Их первоочередная задача — организовывать трудящихся на борьбу за внедрение в производство новейших до-стижений пауки и техники, прогрессивной технологии и пере-дового производственного опыта. Обладение новейшей техникой и активное участие в се создании, повседневное совер-шенствование техпологии производства и организации труда, повышение мастерства и культурно-технического уровня трудящихся должны найти отражение в работе профсоюзов по организации социалистического соревнования. Развивая движение бригад и ударников коммунистического труда, проф-союзные организации обязаны направлять этот ценный почин

масс на решение конкретных задач технического прогресса. Профсоюзным организациям необходимо всемерно поддержипрофесованыя организациям необходимо всемерно поддержи-вать массовое движение рационализаторов и изобретателей, непримиримо выступать против проявлений волокиты и бюрократизма при рассмотрении и внедрении рационализаторских предложений и изобретений. Всесоюзное общество изобретателей и рационализаторов, научно-технические общества обя-заны обобщать и распространять передовой опыт, развивать творческое содружество работников науки и производства.

5. Активное участие в борьбе за технический прогресс призваны принять комсомольские организации, вся советская молодежь. Выдвигаемые партией задачи по техническому совершенствованию и переоснащению всех отраслей народного хозяйства открывают широкий простор для роста творческой инициативы и самодеятельности молодого поколения. Неотложным делом комсомола является организация массового движения молодежи за овладение новейшей техникой и высокопроизводительное ее использование, за повышение технического и культурного уровня молодых рабочих, техников и инже-

неров.
6. Иленум ЦК считает, что в современных условиях, когда партией поставлена во весь рост задача осуществления тех-нического прогресса, улучшение работы с кадрами имеет решающее значение. Партийные организации обязаны добивать-ся, чтобы во главе всех участков хозяйственного строительства стояди подготовленные работники, хорошо знающие технику и кономику, обладающие высокими организаторскими качествами, способные обеспечить технический прогресс в народном хозяйстве. Необходимо повысить ответственность командных кадров промышленности и строительства за порученное дело, воспитывать их в духе строгого соблюдения госу-дарственной дисциплины, высокой требовательности, непри-миримости к недостаткам. Руководителей, переставших расти, не проявляющих заботы о техническом прогрессе, подменяющих живую организаторскую работу общими призывами, следует решительно заменять. Нужно смелее выдвигать молодых

дуег решигелью заменяю. Пумен с желее выданнать молодых специалистов, руководствуясь при этом ленинским указанием о сочетании старых и молодых кадров.

Пленум ЦК обязывает партийные, советские и хозяйственные органы в кратчайший срок укрепить отстающие участки пародного хозяйства опытными кадрами хороших организаторов и специалистов, способных привести в действие большие ре-зервы, которыми располагает наша промышленность.

Лля осуществления намеченных партией планов технического прогресса необходимо выше поднять уровень техниче-ского обучения рабочих, особенно молодых. Насыщенность современного производства сложными машинами и механизмасовременного производства сложными машинами и механизма-ми требует от каждого работника разносторонних общих и специальных знаний. Поэтому в нышешних условиях произ-водственное обучение рабочих не может быть ограничело программой техминимума, а должно включать элементы инженерно-технической подготовки.

* * *

Пленум ЦК КПСС выражает твердую уверенность в том, что героический рабочий класс, колхозное крестьянство, советская интеллигенция, все трудящиеся нашей страны, воодушевленные историческими решениями XXI съезда КПСС, с еще большей энергией и энтузиазмом будут бороться за дальнейший технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства, приложат все свои силы к тому, чтобы достижения науки и техники, передовой опыт новаторов в кратчайшие сроки ста-новились достоянием широких масс. Высокая трудовая активность, неисчерпаемая инициатива и сознательность советского народа, руководимого Коммунистической партией, являются верным залогом успешного выполнения семилетнего плана плана развернутого строительства коммунистического общества в нашей стране.

Задачи партийных организаций в борьбе за технический прогресс

Иленум ЦК считает, что проведенная по инициативе Цен-трального Комитета КПСС перестройка управления промыш-ленностью и строительством, приближение руководства к предприятиям и стройкам неизмеримо повысили роль и ответственность местных партийных, советских и профсоюзных органов за дальнейший подъем народного хозлиства. Партийные, советские и профсоюзные организации стали более ква-лифицированно, со знанием дела вникать в деятельность промышленных предприятий и строек, конкретнее заниматься вы-просами внедрения достижений науки и передового опыта в производство, изысканием и использованием имеющихся резервов. Еще более широкий размах получило социалистическое соревнование, обеспечивающее непрерывный рост производи-

тельности труда.

Вместе с тем Пленум ЦК отмечает, что многие райкомы, горкомы, обкомы, крайкомы партии и ЦК компартий союзных
республик слабо еще организуют работу по выполнению указаний XXI съезда КПСС о внедрении комплексной механизации и въгоматизации, замене устаревшего оборудования, эффективном использовании новой техники и технологии, специализации производства. При этом некоторые работники забывают, что комплексная механизация и автоматизация про-изводственных процессов не только способствует успешному выполнению и перевыполнению текущих государственных заданий, но и создает прочную основу для достижения в даль-

изводства, резкого повышения производительности труда, снижения себестоимости промышленной продукции, повышения се качества и удешевления строительства. Многие местные партийные организации мирятся с тем, что отдельные предприятия и стройки длительное время не выполняют производственных планов и не принимают мер к подтягиванию отстающих предприятий до уровня передовых.

На ряде промышленных предприятий и строек отсутствует повседневный контроль со стороны партийных организаций за осуществлением планов внедрения новой техники, за вы-полнением кооперированных и других важнейших видов поставок. В этой работе партийные организации слабо опираются на инженерно-технические кадры, на передовиков произ-

Партийные организации нередко терпимо относятся к тому, что у руководства отдельными предприятиями и стройками находятся плохие организаторы, отставшие от жизни люди, не знающие и не изучающие современную технику и эконо-мику производства. Имеют место факты недооценки молодых специалистов, способных обеспечить техническое совершенствование производства.

Обкомы, крайкомы партии, ЦК компартий союзных республик еще недостаточно вникают в практику работы совповышению их роли в борьбе за осуществление технического

Пленум Центрального Комитета КПСС

Вчера, 29 июня, на Пленуме ЦК КПСС бора. Внедрение этого технологического Вчера, 29 июня, на Пленуме ЦК КПСС первым в прениях выступил директор Горьковского автозавода тов. И. И. Ниселев. В соответствии с решениями XXI съезда КПСС и контрольными цифрами развития народного холяйства Советского Союза на 1959—1965 годы, говорит он, Горьковский автозавод должен заменить все модели выпускаемых грузовых и легковых автомо-билей и в полтора раза увеличить произ-водство новых машин. Мы решили добиться этого за счет дальнейшего повышения производительности труда на основе механизации и автоматизации, путем лучшего использования оборудования и производ-ственных площадей.

В текуще етии в соответствии с указаниями ЦК КПСС и советами товарища Н. С. Хрущева, которые им были высказаны при посещении нашего завода, Горьковский автозавод подвергнется коренной ре-конструкции. Мы намечаем заменить часть устаревшего оборудования, а остальное модернизировать, установить более 100 автоматических и полуавтоматических линий, построить дополнительно 20 километров различных конвейеров, ввести во всех цехах прогрессивные технологические про-цессы. Ставится задача — механизиро-вать все процессы, начиная от поступления на завод сырья и полуфабрикатов и кончая отгрузкой готовой продукции.

План внедрения новой техники на план внедрения новои техники на 1959 год предусматривает применение 80 технических мероприятий с условно-го-довой экономией в 44 миллиона рублей. В целях экономии цветных металлов завод наметил проведение ряда технических мероприятий. В частности, уже в этом году будет освоено производство водяного радиатора новой конструкции с внедрением ав томатизированной штамповки и сборки. За счет этого завод получит экономию меди 312 тонн в год. Выполняя обязательства, ринятые в честь настоящего Пленума ЦК КПСС, коллектив завода ввел в эксплуатацию автоматическую линию сборки гидрошлангов тормозов, автоматическую линию обработки картера рулевого управле-ния. Заканчиваются работы по созданию автоматической линии никелирования и По обсуждавшимся вопросам Пленум еди-автоматической линии профилировочных ногласно принял соответствующие решения. станков для изготовления ободов колес.

В содружестве с научными сотрудниками Горьковского политежнического института на заводе внедрен новый технологический процесс, обеспечнвающий сокращение цикла отжига ковкого чугуна на 18—20 часов за счет ввода в жидкий металл висмуга и работу.

процесса на одну треть повышает производ-ственные мощности термических отделений цехов ковкого чугуна. Тем самым сокра-щается до 30 процентов потребность в ка-питальных затратах на строительство тер-мических отделений цехов ковкого чугуна.

Внедрение новых технологических про цессов и средств автоматизации и меха-низации происходило бы значительно быстрее, если бы в стране были высококва-лифицированные заводы, специально изготовляющие совершенное литейное и термическое оборудование, толкающие конвейеры, приборы автоматического контроля за технологическими процессами и др. Настало время создавать базовые конструкторские бюро и заводы по проектированию и производству современных средств автоматизации и механизации технологических процессов, а станкострои-тельным заводам необходимо ускорить выпуск наиболее современных образцов рудования, включающего в себя автоматическую подналадку инструмента, активный контроль и учет выпускаемых деталей.

Далее оратор говорит о связях завода с научными институтами, сообщает о мерах которые были приняты заводом в связи с замечаниями со стороны правительства о качестве нового легкового автомобиля «Волга».

Разрешите от имени коллектива горьковских автомобилестроителей, говорит тов. Киселев, заверить Иленум ЦК КИСС, что намеченные семилетним планом развития народного хозяйства задания по произволству автомобилей, по реконструкции за вода, по механизации и автоматизации производства будут выполнены и перевы-

Затем с большой речью на Пленуме выступил Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев. (Речь товарища Н. С. Хрущева будет опубликована в одном из ближай-ших номеров «Правды»).

Выступлением тов. Н. С. Хрущева пре-ния по докладам закончились. В них приня-ло участие 52 человека.

Также единогласно принято «Обращение Пленума Центрального Комитета КИСС к



огромным интересом трудящиеся Хабаровского края знакомятся с мате-налами Пленума ЦК КПСС. На снимке: в инструментальном цехе завода «Дальсельмаш». Фото Н. Шкулина

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О награждении Украинского научно-исследовательского института растениеводства, селекции и генетики

В связи с пятидесятилетием со дня основания Украинского научно-исследователь ского института растениеводства, селекции и генетики и отмечая его большие заслуги в развитии сельского хозяйства, наградить Унраинский научно-исследовательский ин-ститут растениеводства, селенции и генетини орденом Ленина.

орденом Ленина

Председатель Президнума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ. Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва, Кремль, 29 июня 1959 г.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении Героя Социалистического Труда, почетного члена Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина профессора Юрьева В. Я. второй золотой медалью «Серп и Молот»

За выдающиеся заслуги в развитии сельскохозяйственной науки, в связи с восьмидесятилетием со дня рождения и пятидесятилетием научной и общественной деятельности, наградить Героя Социалистического Труда, почетного академика Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина профессора Юрьева Василия

Яковлевича второй золотой медалью «Серп и Мелот». В ознаменование трудовых подвигов Героя Социалистического Труда тов. Юрьсва В. Я. соорудить броизовый бюст награжденного с соответствующей надписью и установить на поливе Героя.

Предселатель Президнума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ. Сенретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва, Кремль. 29 июня 1959 г. МОСКВА, КРЕМЛЬ

Июньскому Пленуму Центрального Комитета КПСС

циалистическое соревнование за достой-ную встречу июньского Пленума Центрального Комитета Коммунистической партии, добился досрочного выполнения полугодового плана по выпуску валовой продукции 22 июня. Объем промышленного произ-План по производительности труда в первом полугодии 1959 года перевыполнен. Рост по сравнению с соответствующим пе-7 процентов. За шесть месяцев первого года исторической семилетки коллектив Ки-

труда и снижения себестоимости инженерно-технические работники в содружестве с новаторами перевели на групповой метод обработки в механосборочных цехах свыше двух тысяч наименований деталей. За этот же период создано свыше пятисот универсальных сборных приспособлений.

В ходе социалистического соревнования честь Иленума ряды последователей начинания новаторов Логинова и Зайченко увеличились более чем на тысячу человек и насчитывают на сегодня свыше 8 тысяч человек. Они внесли 10,5 тысячи предложений, направленных на повышение производительности труда на каждом рабочем месте и снижение себестоимости, из них 8.750 предложений уже реализованы.

Творчески развивая начинания Логино ва и Зайченко, несколько месяцев тому назад токари механического цеха № 3 коммунист Иван Рудаков, комсомольць Виктор Коротков и Игорь Безруков составили личные планы на семилетку. Этому благородному начинанию сегодня следуют 750 производственников. Более 100 бригад соревнуются за получение звания бригад коммунистического труда.

В ответ на постановление Центрального Комитета КПСС об инициативе трудящихся промышленных предприятий и строек Свердловского экономического администра-

Коллектив рабочих, инженерно-техниче- тивного района коллектив Кировского заских работников и служащих Кировского вода направляет все свои силы и творчезавода, воодушевленный решениями XXI съезда нашей партии, развернул соболее короткие сроки заданий семилетнего плана.

Готовясь достойно встретить июньский Пленум ЦК КПСС, взвесив и подсчитав свои производственные возможности, ки-ровцы приняли повышенные социалистические обязательства: за счет внедрения водства по сравнению с первым полугодием в производство более совершенных техно-1958 года увеличился на 12 процентов. логических процессов, комплексной меха-План по производительности труда в пер-низации и автоматизации трудовых процессов достигнуть уровня выпуска валовой продукции, запланированного на 1965 год, Рост по сравнению с соответствующим периодом прошлого года составил свыше досрочно, в 1964 году, за счет внедрения в сталенлавильном производстве более совершенных технологических процессов обеспечить выпуск жидкой стали ровского завода изготовил шесть новых типов машин и механизмов, отвечающих риод 1959—1965 гг., за шесть с половременному уровню техники.

В ходе социалистического соревнования в целях повышения производительности груда и снижения себестоимости имженервыпуску проката за 6 лет.

В целях коренного улучшения условий труда и значительного повышения произ-водительности в литейных цехах создать, изготовить и установить полуавтоматичении, разрабатываемые на основе новой технологии изготовления земельных форм мегодом прессования,

Конструкторы коллектива взяли на себя обязательство во вновь создаваемых машинах достигнуть снижения расхода металла на единицу мощности не менее 25 процентов по сравнению с машинами, выпускавшимися до 1958 года.

Решения июньского Пленума Централь-ного Комитета КПСС явятся новым мощным средством в борьбе за досрочное выполнение семилетнего плана

По поручению коллектива ленинградского Киповского завола:

> Директор завода И. ИСАЕВ. Заместитель секретаря парткома н. скворцов. Председатель завкома А. БОГДАНОВ. Секретарь комитета ВЛКСМ И. ЛЕБЕДЕВ.

г. Ленинград. (По телеграфу).

РАДУШНАЯ ВСТРЕЧА ВЫСОКОГО ГОСТЯ

Прибытие в Москву императора Эфиопии Хайле Селассие I

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Среди встречавших были посол Эфиопии СССР Ато Гетахун Тессема, посол СССР Эфиопии Б. И. Караваев, члены дипломатического корпуса, военные атташе ино-сгранных государств, митрополит Кругиц-кий и Коломенский Николай, а также советские и иностранные журналисты.

ские и иностранные журналисты.

Специальный воздушный лайнер тема Мору, главный адъютант императора свонии спутниками высокий гость из Эфнонии, появился над Внуковским аэродромом в сопровождении почетного эскорта исполнял государственные гимны Эфиопии и Советского Союза. Высокий гость вместе к Е. Ворошиловым обощел строй советского ми пронеслись над летным полем.

Советские руководители дружески при-ветствовали императора Эфиопии Хайле Се-москвичами. На аэродроме раздавались лассие I и сопровождающих его лиц.

пера Цахафи Тезаз Аклилоу Абтевольд, за-меститель губернатора провинции Шоа Рас Месфин Силеши, министр императорского двора Цахафи Тезаз Тафара Уорк Кидане Уолд, министр иностранных дел Аго Ильма Дересса, начальник личного штаба импера-тора генерал-майор Мулюгетта Булли, заместитель министра финансов Абдулахи

с К. Е. Ворошиловым обощел строй советских воинов, поздоровался с министрами. громкие аплодисменты.

Вместе с главой государства Эфиопии В Москву дрибыли принцесса Аида Деста, заместитель премьер-министра и министр К. Е. Ворошилов.

Речь К. Е. ВОРОШИЛОВА

Ваше Императорское Величество!

Уважаемые высокочтимые гости! От имени Президиума Верховного Совета СССР, Советского правительства и от себя дальнейшее благоприятное развитие. во время пребывания в Советском ператорское Величество, и сопровождающих Вас лиц в связи с прибытием в столицу Советского Союза — Москву.

Нам весьма приятно принимать в качестве своего гостя главу одного из древней-ших государств Африки, с которым наша страна поддерживает дружественные от-

С большим удовлетворением отмечаем мы а также высокопоставленных государственных деятелей Эфиопии.

Взаимоотношения между нашими странами сложились не сегодня и не вчера. Дружба советского и эфиопского народов насчитывает много десятилетий, она стала насчитывает много десятилетии, ота стала дооро пожаловать, дорогие гости: хорошей традицией, выдержав все испыта-ния временем. Приветствуя Вас, Ваше Им-ператорское Величество, в момент, когда Вы впервые вступаете на землю нашей Ро-ратор Эфиопии Хайле Селассие.

дины, я хотел бы выразить уверенность, что в результате Вашего визита добрые от-ношения между нашими странами получат

Во время пребывания в Советском Союзе Вы, Ваше Величество, будете находиться среди искренних друзей и сможете лично убелиться в тех теплых чувствах, которые народы нашего государства питают к го-сударству и героическому народу Эфиопии.

Президиум Верховного Совета СССР и Советское правительство сделают все необ-ходимое для того, чтобы Вы и Ваши спутники могли хорошо ознакомиться с жизнью народов Советского Союза, с повседневным присутствие среди сопровождающих Вас народов Советского Союза, с повседневным лиц Ее Высочества принцессы Аиды Леста, мирным трудом советских людей, их достижениями в области экономики, науки и культуры.

Желаю Вам, Ваше Императорское Величество, и сопровождающим Вас лицам счастливого пребывания в нашей странс. Добро пожаловать, дорогие гости!

Речь ХАЙЛЕ СЕЛАССИЕ І

тия в одну из подлинно великих столиц мира мы помним о многих исторических и современных связях, которые соединяют две столь отдаленных друг от друга в географическом отношении страны.

ознакомиться с развитием и прогрессом, который вы демонстрируете столь многим деемся передать народам Советского Союза кого гостя и советских руководителе чувства родства и дружбы, существующие,

ж ж ж Вереница автомашин с аэродрома на

Приняв приглашение посетить огромную правляется в город. В первом открытом мировую державу, мы надеемся ознакомить-ся с источниками вашего гения и силы, Селассие, Н. С. Хрущев и К. Е. Ворошилов. У въезда в Москву, по всему Ленинскому проспекту, на Октябрьской площади и друмиллионам людей во всем мире. Во время гих магистралях, ведущих к Кремлю, жи-пребывания в вашей великой стране мы на-

Приезд в Москву заместителя председателя правительства Чехословацкой Республики

мунек. На Внуковском аэродроме О. Шимунека

29 июня в Москву прибыл заместитель и сопровождающих его лиц встречали запредседателя правительства Чехословац-кой Республики, председатель Государ-ственной плановой комиссии Отакар Ши-мунск.

Н. Вишистический делем в другие.

(ТАСС)

УСПЕХ ТАДЖИКСКИХ СТРОИТЕЛЕЙ

Коллективы строителей и монтажни-ков стройтреста № 5 Министерства строи-тельства Таджикской ССР, воодушевленные историческими решениями XXI съезда на-шей партии, успешно выполнили социали-выполнить семилетний план строительно-выполнить семилетний план строительно-выполнить семилетний план строительно-выполнить семилетний план строительно-наших народов.

стические облуательства и в канун Пленума монтажных работ за шесть лет.

В Комиссиях законодательных предположений Совета Союза н Совета Национальностей

Верховного Совета СССР

29 июня в Кремле под председатель-ством тов. Д. С. Полянского состоялось совместное заседание Комиссий законода-тельных предположений Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР.

Комиссии рассмотрели проекты Закона о порядке отзыва депутата Верховного Со-вета СССР, Закона о бюджетных правах Союза ССР и союзных республик и Основ законодательства о труде Союза ССР и союзных республик.

Комиссии одобрили проект Закона о порядке отзыва депутата Верховного Совета СССР и решили внести его на рас-смотрение очередной сессии Верховного Со-

В целях более широкого обсуждения проекта Основ законодательства о труде Союза ССР и союзных республик Комиссии приняли решение опубликовать законопроект в журналах: «Советы депутатов трудящихся», «Советские профсоюзы», «Социалистический труд», «Советское государство и право», «Социалистическая законность», «Советская юстиция», а так-

же в «Бюллегене Верховного Суда СССР». Проект Закона о бюджетных правах Союза ССР и союзных республик в основном одобрен Комиссиями.

На заседании Комиссий законодательных предположений была заслушана информация Юридической комиссии при Совете Министров СССР о ходе подготовки проектов Основ законодательства о браке и семье Союза ССР и союзных республик и Основ исправительно-трудового законодательства Союза ССР и союзных республик.

Комиссии рассмотрели также некоторые другие вопросы.

В работе комиссий приняли участие: председатель Верховного Суда СССР А. Ф. Горкин, Генеральный прокурор СССР Р. А. Руденко, министр внутренних дел СССР Н. И. Дудоров, секретарь Президнума Верховного Совета РСФСР С. Д. Орлов, заместитель председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по вопро-сам труда и заработной платы И. В. Горошкин, председатель Юридической миссии при Совете Министров СССР А. И. Денисов, заместитель министра финансов С огромным удовольствием мы впервые в частности, между нашими двумя народами СССР в народами СССР В. Ф. Гарбузов, руководители и листических Республик. В момент прибытия в одну из подлинно великих столиц Мы убеждены, что во время этого визита домств СССР и РСФСР, представители общественности, ученые. (TACC).

Великая сила

дружбы

ВАРШАВА, 29 июня. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня в зале конгрессов Дворца культуры и науки состоялся митинг тру-дящихся польской столицы, посвященный пребыванию партийно-правительственной делегации братской Болгарии в Польше. партийно-правительственной

Выступая на митинге дружбы, первый секретарь ЦК ПОРП В. Гомулка сказал, что политика мира является одним из основных ракторов, которые связывают и объединяют социалистические страны в единый лагерь.

В своем выступлении глава партийно-равительственной делегации Народной правительственной делегации Республики Болгарии Т. Живков заявил, что, несмотря на трудности, всего лишь в течение пятнадцати лет народной власти мы сумели с помощью и при взаимном сотрудничестве социалистических стран, и особенно благодаря помощи нашего великого бра-та Советского Союза, построить и развить

ХУ СЪЕЗД ФРАНЦУЗСКОЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ

ОБРАЩЕНИЕ К ФРАНЦУЗСКОМУ НАРОДУ

Война в Алжире продолжается. Она уже альных и политических сил, сознающих ин-принесла страдания более чем миллиону наших детей и наложила на них свой отпе-

чаток. В Европе политика правительства отнюдь не солижает французский и германский на-роды на мирных и демократических основах, но покровительствует пушечным коро-

лям и германским милитаристам. Следуя за американскими империалистами, французское правительство отличается лишь своим усердием в гонке атомных вооружений.

Жизнь нашего народа принесена в жерт-ву политике войны. Трудности усиливают-ся для всех трудящихся французов.

Республике заткнули рог. Парламент, лишенный своих прав, не представляет нации, право забастовок и свобода печати нару-шаются. Светский характер школы и государства открыто высменвается,

Ни один вопрос не решен. Возникают все

Историю делает народ. Вместе мы можем положить конец этой авторитарной и реакционной политике.

Французская коммунистическая партия предлагает программу демократического обновления, которая позволила бы поднять прогресса Франции. жизненный уровень трудящихся, обеспечить национальную независимость и мир, коммунисти восстановить и расширить демократические

Француженки, французы! После года пребывания де Голля у власти вы испытываете тревогу.

Французская коммунистическая партия заявляет, что средством для выполнения этой программы является союз всех соци-

на руку реакции и сделал возможным уста-новление личной власти. Не допускайте то-го, чтобы он продолжал раскалывать и ос-лаблять демократические силы, в то время как растет угроза фашизма.

Всякое, даже ограниченное организован-ное действие подготавливает большое дви-жение, которое изменит судьбу нашей

Объединившись, мы можем добиться псреговоров и мира в Алжире.

Объединившись, мы можем обеспечит защиту мира и ослабление международной напряженности.

Объединившись, мы можем создать большое народное движение, чтобы потребовать избрания учредительного собрания, которое восстановит и будет развивать деболее серьезные проблемы. Француженки, мократию и приведет нацию на путь будущего, достойного ее прошлого.

Каждый из нас должен помочь рождению и росту этого единства. Каждый из нас должен способствовать его развитию в дей ствии. Каждый из нас должен содействовать победе демократии, мира, социального

ху съезд французской коммунистической партии. Иври, 28 июня 1959 года.

Единодушие и сплоченность

На утрением заселании 28 июня выступил член Политбюро ЦК ФКП Франсуа Бийу, который разоблачил так называемый «неокапитализм» и показал, что абсолют-ное и относительное обницание рабочего класса усиливается. Он сообщил также, что клысса усиливается, он совощил также, что комиссия Центрального Комитета работает над созданием книги по истории Француз-ской коммунистической партии. Эта книга будет иметь большое значение для воспитательной работы среди членов партии и трудящихся масс.

Тов. Жорж Марран представил съезду доклад о финансовом положении партии.

В заключение дневного заселания съезд заслушал сообщение мандатной комиссии съезда. Тов. Ги Дюколоние сообщил, что на съезде присутствуют 511 делегатов.

53 процента делегатов — рабочис, из которых 113 металлургов, 41 строитель, 22 горняка и т. д. Среди делегатов имеется 15 батраков в 27 крестьян, 54 служащих и 18 представителей технической интеллитенции, 382 делегата — активные деятели профсоюзного движения. 63 делегата работают в организациях молодежи, 36 — активные удены Сомза фланиузских жентивные удень сомза фланиузских жентивные удены уденые удены уденые удена уденые уденые удена уден тивные члены Союза французских жен-

Съезд единогласно утвердил доклад мандатной комиссии.

Заключительное заседание съезда начазаключительное заседание съвъда нача-лось под председательством Мадлен Колен, которая ставит на голосование резолюцию съезда по докладу тов. Тореза в резолю-ция говорится: «ХУ съезд Французской коммунистической партии одобряет доклад, представленный Морисом Торезом. Все ком-мунисты, все трудящиеся—республиканцы и демократы найдут в этом докладе решение партии явился важным этапом французско-политических проблем, встающих перед го рабочего и демократического движения. страной. Они найдут в докладе новый ис- Он займет заслуженное место в развитии точник вдохновения для борьбы за един-ство рабочих и республиканских сил, для восстановления и обновления демократии. Нистическая партия занимает один из

л. романович. Съезд требует от всех коммунистов, от передовых постов.

ПАРИЖ, 29 июня. (Соб. норр. «Прав» ими руководства отдать все свои силы для ды»). XV съезд ФКП закончился вечером выполнения задач, изложенных в до-28 июня. Затем тов. Жорж Коньо зачитывает тези-

сы ЦК ФКП с поправками, которые были внесены партийными организациями и членами партии во время предсъездовской дискуссии. Съезд утверждает тезисы. Жаниста Вермерш зачитывает «Обраще-

ние к французскому народу», которос съезд

Гастон Плиссонье сообщает съезду о предложении политической комиссии съезда избрать новый состав Центрального Комитета в количестве 71 члена. Съезд утвердил предложение политической комиссии.

С заключительной речью на съезде выпродемонстрировал монолитность и единство партии. Партия отдает себе отчет в серьезности создавшейся в стране обстановки. Партия уверена в силе рабочего клас-са. Она добъется новых успехов в борьбе за мир, демократию и социализм. Решения съезда, глубокий анализ внутренней и международной обстановки, данный в докладе тов. Мориса Тореза, и поставленные в этом докладе и тезисах ЦК задачи открывают перед народными массами широкие перспективы, указывают ясный путь борьбы за обновление и восстановление демократии. Поставленная задача — добиться единства рабочих и республиканских сил в борьбе за обновление и восстановление демократии будет компартией выполнена. Компартия сознает свой долг перед рабочим классом и страной, она идет навстречу новым классовым битвам, полная сил и уверенности в победе.

XV съезд Французской коммунистической

п. Ефимов.

and the control of th

10.000 замечательных экспонатов

запуска советских спутников впервые громко заговорили в Америке о научной работе по единому плану. В университетах и колледжах вспыхнули бурные диспуты о социализме, о «советском пути».

Американский народ ощутил жажду больше знать о Стране Советов, о советских людях, о советской жизни. Эта жажда в огромной мере усилилась, когда американцы услышали о грандиозных задачах семилетнего плана развития народного хозяйства СССР.

У русских есть чему поучиться — к та-кому выводу пришли сегодня миллионы американцев. «Какой бы вопрос ни об-суждался в наши дни,— заметила Элеонора Рузяельт,— кажется неизбеж-ным, что кто-нибудь проведет сравнение со свершениями Советского Союза».

Все больше задают американцы вопро все ближе подходят многие из них к пра вильному пониманию советского образа вильному пониманию советского образа жизни. Среди подавляющего большинства американцев царит убеждение, что чем больше народы будут знать друг о дру-ге, чем теснее будут их связи, тем скорее будут достигнуты взаимопонимание и дружба, являющиеся краеугольными каи-нями прочного мира. Вот почему с таким нетерпением ждут граждане США откры-тия советской выставки. Вот почему в запосе пименини выстарки усиливается поадрес дирекции выставки усиливается по-ток писем из многих городов США с за казами на билеты.



Прибытие в Нью-Иорк первого заместителя Председателя Совета Мини-ов СССР Ф. Р. Козлова. нью-йоркском аэропорту Айдлуайлд. Перед микрофоном Ф. Р. Козлов Фото В. Егорова. (Фотохроника ТАСС). (Снимок принят по фототелеграфу). рабочие **«бросают** вызов всему миру» в области электро-

первоткрывателя досториме достородов. На площади Колумба всегда очень обмивленно. Тут облагательно сставаться автобусы с туристами.
Одна из досторимечательностей этого данон в досториме дание «Коливанностей этого данон в данон данон в данон данон в данон данон в данон данон данон в данон дано мериканца. Среди рабочих выставки есть пожи-той человек, уехавший из России в Аме-

лой человек, усхавщий из России в Америку еще до революции. Он часто останавливается у моделей советских спутников, около модели атомного ледокола «Ленин», у электроино-математической машины, с помощью которой производится синтез и анализ сердечной деятельности человека. На лице рабочего можно прочитать изумление и гордость. Он часто вступает в разговор с советскими работниками выставки.

— Неужели все это делается в Российским работниками выставки.

— Неужели все это делается в России? — спрашивает он. — Вот так Россия-матушка! Вот так народ-чудотворец! Возможность собственными глазами взглянуть на советский образ жизни, от-раженный в выставке, поможет преодо-леть многие предрассудки и неправиль-ные представления о Стране Советов, которые долгие годы вбивались в голо-вы американцев проповедниками «холод-ной войны». ной войны».

«Здесь американец поймет русско-го, — указывает Джозеф Норт. — Спра-шивайте, и вы получите правдивые от-веты. Выставка будет открыта сорок дней, и нет сомнения в том, что многие придут сюда снова и снова, чтобы про-длить свое «образование», продолжить изучение образа жизни народа, с кото-рым мы должны быть друзьями».

Больше знать друг о друге, крепить взаимопонимание и дружбу между наро-дами СССР и США — такова цель вы-ставки. И эта цель, безусловно, будет до-

В. СТРЕЛЬНИКОВ. (Соб. корр. «Правды»), г. Нью-Порк, 29 июня.

Пребывание Ф. Р. Козлова в Нью-Йорке

НЬЮ-ЙОРК, 29 июня. (ТАСС). Вчера во второй половине дня первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов и сопровождающие его лица по приглашению мэра города Вагнера совершили на прогулочном пароходе поездку вокруг Манхэттэна — центрального района Нью-Порка, расположенного на острове. Поми-Противясь этому, антикоммунизм сыграл порям, расположенного на острояве. Помита руку реакции и сделал возможным уставрику реакции и сделал возможным уставовление личной властам властам предедатель противующей выставки в США Уинстон, члены муницимального совета города Нью-Йорка и предем растет угроза фашизма.

Вечером Уинстон в честь советских го-стей устроил ужин. На ужине присутство-вали мар города Вагнер, сенатор Джавитс и другие лица.

ЭЙЗЕНХАУЭР ПОСЕТИТ СОВЕТСКУЮ ВЫСТАВКУ

Нью-Йорк, 28 июня. (ТАСС). По сообению корреспондента агентства Ассошиэйтед Пресс из Вашингтона, 29 июня презитед пресс из вашингтона, 29 июня президент США Эйзенхауэр планирует отправиться в Нью-Йорк, чтобы неофициально до открытия посетить выставку достижений Советского Союза в области экономики, науки и культуры.

Рекордный перелет

НЬЮ-ЙОРК, 29 июня. (Спец. корр. «Правды»). Советский турболайнер «ТУ-114», доставивший в Нью-Йорк первого заместителя Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлова и сопровождающих его лиц, покрыл расстояние свыше восьми тысяч километров, пробыв в воздухе 11 часов 6 минут. Этот полет замечателен во многих отношениях. Впервые огромный четырсхмо-торный самолет, рассчитанный на две сотни пассажиров, совершил беспосадочный полет из Москвы в Нью-Порк. Вылетев в семь часов утра из советской столицы, мы достигли крупнейшего города Америки в то же самое угро по местному времени лишь четыре часа спустя. Мы двигались на запад почти с такой же скоростью, с какой внизу наступало угро. Ригу миновали через час с лишним, а еще через час под нами развернулись горы Скандинавии, и скоро мы вышли в безбрежные пространства Сеединодушно одобряст. (Печатается сегодня верного моря и Атлантического океана. Са-в номере). его пассажиры могли видеть в синеве океана сверкающие белые глыбы айсбергов.

В районе Ньюфаундленда на высоте нашего лайнера появился реактивный истребитель военно-воздушных сил США. Снизившись несколько, он прошел под самолетом и некоторое время сопровождал нас с другой стороны, затем отвалился и ушел своим курсом.

Салоны самолета комфортабельны и про-сторны, в них имеются даже отдельные купе, которые вполне могут соперничать с купе спальных вагонов.

Над Америкой атмосферные условия ухудшились. Канада, видневшаяся вначале, скоро совсем исчезла под толстым слоем облаков. Нью-Йорк, как сообщили метеорологи, закрыт туманом, видимость ничтожна. Только перед самым прилетом туман поднялся, самолет, пробив густую низкую облачность, выходит к аэродрому Айдлуайлд и совершает посадку. Советские конструкторы, инженеры, техники, рабочие, создавшие этот великолепный воздушный корабль, и летчики, которые привели его сюда, выдержали еще один славный экзамен.

Все нью-йоркские газеты на видных местах помещают сообщения о советском турбовинтовом самолете «ТУ-114». Газеты «Дейли ньюс» и «Дейли миррор» на первых полосах помещают фотографии гигантского советского самолета в воздухе и на международном аэродроме Айдлуайлд в Нью-Йорке и приводят подробное описани TY-114».

В специальной статье газета «Нью-Йорк таймс» особо отмечает, что гости из Советского Союза прибыли в Нью-Йорк «после рекордного беспосадочного перелета

ных Штатов «Боинг-707», и значительно больше турбовинтовых самолетов Запада английского «Бристоль-Британия» и американского «Локхид-электра».

Д. КРАМИНОВ.

Краткие сообщения

* В Лондон прибыла делегация Советского комитета защиты мира во главе с А. Сурковым.

Во время двухнедельного пребывания в Англии советская делегация встретится с английскими организациями защиты мира и обсудит с ними ряд международных проблем

* В Риме закончился 6-й международный конгресс по ядерной энергии и электронике, в котором приняли участие более 500 ученых, представляющих 40 стран, в том числе советская делегация.

ж Президент Сукарно вернулся 29 июня в Джакарту из двухмесячной поездки в различные страны мира.

🗱 Находящаяся в Москве польская сельскохозяйственная делегация, возглавляемая заместителем председателя Севета Министров ПНР С. Игнаром, 29 июня нанесла визит министру сельского хозяйства СССР В. В. Машкевичу.

ветская выставка науки, техники и культуры». Сегодня вечером распахнутся двери «Колизея». На официальное открытие выставки вчера в Нью-Йорк прибыли первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов и сопровождающие его лица.

— Если у вас нет ни денег, ни паспорта для того, чтобы предпринять путеществие в Советский Союз, — заявляет известный америкарский журналист

Площаль Колум

тешествие в Советский Союз. — заявляет известный американский журналист Джозеф Норт. — поезжайте в метро до 59-й улицы, войдите в «Колизей», и прямо с площади Колумба вы попадете в другой мир, в мир социализма. Десять тысяч рамнообразных вещей расскажут вам о том, что такое социализм. Выставка как будто говорит вам: «Вот что мы сделали. Вот результаты нашего труда, наших талантов, нашей техники, нашего нового общества. Мы хотим быть друзьями с вами, и, поскольку человек узнается по результатам его деятельности, вот они — наша деятельность и наши результаты». В центре выставочного зала стоит гигантская бронзовая фигура советского рабочего — одного из миллионов совет-

ских людей, о повседневной жизни ко торых рассказывает выставка, чьи уметорых рассказывает выставка, чьи умелые, трудолюбивые руки сделали все эти
вызывающие изумление предметы, от
тонкой фарфоровой чашки до космичекой ракеты. Скульптура рабочего является как бы символом всей выставки.
А сама выставка — это торжественный

сов о жизни советского народа, все чаще встречаются они с советскими людьми и

гими вдохновенному труду советского человека-созидателя.

Десятки сотен предприятий нашей необъятной страны, сотни тысяч рабочих, техников, инженеров приняли участие в организации выставки, прислав в Нью-

советские экспонаты, придирчиво знако-мился с их устройством. Он признался, ветские ученые, инженеры, техники и

Встреча рабочих Прибалтики

РОСТОК, 29 июня. (Спец. корр. «Правконференция рабочих прибалтийских стран Пауконференция рабочих прибалтийских стран Пауконференция рабочих прибалтийских стран Пауконференция рабочих прибалтийских стран Пауконференция рабочих прибалтийских стран Паупоратор напомния делегатам и гостям
об успехе первой конференции прибалтийских рабочих, состоявшейся в прошлом гонии, Норвегии, ГДР, ФРГ, Польши и Советского Союза собрались вместе, чтобы
обудить и наметить пути сохранения и
укрепления мира в районе Балтийского моря. Советский Союз представляет профуказав на провокационные действия
Указав на провокационные действия
Указав на провокационные действия
окомзная делегация во главе с предсезабольшарская представляет профуказав на провокационные действия
укрепления рабочих прибалтийских стран Паупоратор напомния делегатам и гостям
об успеха первой конференции прибалтийких рабочих, состоявшейся в прошлом гонии рабочих прибалтийских стран Паупоратор напомния делегатам и гостям
об успеха первой конференции прибалтийких рабочих, состоявшейся в прошлом гонии рабочих прибалтийских сетомнейских сетомнейских сетомней об успеха первой конференции прибалтийких рабочих, состоявшейся в прошлом гонии рабочих прибатийских сетомнейся в прошлом гонии рабочих состоявшейся в прошлом гопораточная продения продения предения предения прошлом гоний рабочих союзная делегация во главе с председа-телем Ленинградского областного совета профсоюзов А. А. Слепухиным.

В работе конференции принимает участие член Политбюро ЦК СЕПГ Герман Матерн.

Над сценой в зале, где происходит за-седание конференции,— боевой лозунг: «Против НАТО, за мир». Рядом— изображение рабочего, стоящего у штурвала ко-

Делегаты единодушно принимают повестку дня конференции. Она обсудит важный вопрос: «Задачи рабочих и их проф-союзов в борьбе за улучшение своего социального положения и обеспечение мира в районе Балтийского моря».

Слово для доклада о совместной борь-бе трудящихся прибалтийских государств за обеспечение мира в этом районе Европы, против атомного и ракетного вооружения предоставляется члену инициативно-

боннских реваншистов, угрожающие всем народам Северной Европы, П. Ратке подчеркнул огромное значение предложени: Хрущева о создании на Скандинавском по луострове и в бассейне Балтийского моря безатомной и безракетной зоны, свободной от военных баз других государств.

Представитель Всемирной федерации профсоюзов И. Краутер огласил приветственное послание ВФИ, направленное кон-

Затем начались прения. Один за другим поднимаются на трибуну посланцы прибалтийских государств, чтобы заявить о твердой решимости рабочего класса своих стран пресечь темные замыслы стратегов НАТО, разогнать атлантические тучи над Балтийским морем, превратить его в море мира и дружбы.

Завтра конференция продолжит свою

в. кузнецов.

Свободу Глезосу!

АФИНЫ, 29 июня. (Соб. корр. «Правдм»). С гневом и болью в сердце встретило население Греции тревомичую
весть о том, что в начале июля начнется военный суд над национальным героем страны Манолисом Глезосом, которому предъявлено обвинение в «шпионаже» на основе чрезвычайного закона 375, принятого еще в период фашистской диктатуры Метаксаса.

Жизнь Глезоса находится ныне в
исмлючительно большой опасности: закизнь Глезоса находится ныне в
исмлючительно большой опасности: закизнь Глезоса находится ныне в
исмлючительно большой опасности: закизнь Глезоса находится ныне в
исмлючтельно большой опасности: закизнь Глезоса находится ныне в
исмлючтельно большой опасности: закизнь Глезоса находится ныне в
исмлючательно большой опасности: закизнь Глезоса намини маши оплитических деятелей,
которые считают, что должен быть помосе типатот, что должен быть помосетия и тредосмя и
расправам с прогрессивными элементами. Партия либералов, например, уже
мистраловам предсмяни обычного суда и обессилой нарастает протест против произвола полицейских властей и требование о
немедленном освобждении выдающегося
политического деятеля и борца за мир.

В адрес Комичета за спасеные Глезоса».

Трезоса».

На имя Комитета за спасение Глезоса, —

что вы можсте полностью вы димири борьбе за освобождение Маномоготических деятелей,
которые считают, что должено политических деятелей,
которые считают, что должено притических деятелей,
которые считают, что должено притических деятелей,
которые считают, что должено притических деятелей,
которые считают, что должение предосиям и
меется немало политических деятелей,
которые за считают, что деятелей,
которые за основение Гредока,
моторые считают, что должено притических деятелей,
которые за основными предоками предосиям и
меется немало политических деятелей,
которые з

немедленном освоюждения выдающегося политического деятеля и борца за мир. В адрес Комитета за спасение Гле-зоса и восстановление демократических свобод, правительства, органов печати и политических партий каждый день идут тее новые письма обращения и воздрапольтических партий каждый день идут все новые письма, обращения и воззва-ния от различных организаций и граж-дан, в которых содержится единодушное требование положить конец преследова-нию Глезоса.

«Мы хотим заверить вас.— пишут в своем коллективном письме жители ра-бочего предместья столицы — Коккиньи

возможность ведения предусмотренной законом защиты. «Это не должно свершиться, жизнь Глезоса должна быть спасена, свободу Глезосу)» — решительно заявляют сегодня рабочие и служащие Афин, Пирея, Салоник и других городов, крестьяне различных районов страны, видные политические и общественные деятели.

Народ Греции знает, что он не оди-нок в своей борьбе за спасение Глезоса, что на его стороне все люди доброй воли во всем мире.

н. БРАГИН.

ХОРОШИЙ СОВЕТ

~~ Разведчики недр **~**~> УСТЬ-КАМЕНОГОРСК, 29. (По те-

лефону). В поход на разведку недр Алтая в честь июньского Пленума ЦК КПСС вышла молодежь Восточно-Ка-захстанской области. Свыше сорока отрядов молодых энтузиастов отправились по трудио-проходимым гольным ториам в рабони.

проходимым горным тропам в районы малоизведанных хребтов Саура, Тарбагатая, Нарыма, Калбы, Одна из групп приступила к исследованию овеянной народными легендами Зай-

санской котловины, где обнаружены следы древних рудокопов. В штаб похода от разведчиков поступили пер-

вые сообщения об интересных на-

mmmmmmm

Как в Тетерске нашли помещения для детсинх садов и мастерских бытового обслуживания Улица Володарского — самая большая сибирском городе Татарске. И чуть ли

в сибирском городе Татарске. И чуть ли не на каждом здании до недавиих дней виднелись вывески разных учреждений. Конторы занимали лучшие, просторные дома. А помещений для новых детских домов, столовых, швейных и починочных мастерских не хватало. Их организацию откладывали до той поры, когда будут построены новые дома.

Однако жизнь подсказала другой, более близкий путь. Работницы швейнообувной фабрики М. Мозжерица, М. Тихоненко, М. Кравченко написали в районную газету письмо с предложением: не дожидаясь, когда будут построены новые дома, потеснить некоторые конторы и отдать освободившуюся площадьдля улучшения обслуживания трудящихдля улучшения обслуживания трудящих

для улучшения обслуживания трудящихся, Горком партии поддержал это предложение. Была создана специальная комиссия, которой поручили изучить, как используются общественные здания.

Члены комиссии — активные общественники — побывали во всех конторах.
Они обнаружили, что в центре города в
добротном доме разместилась контора откормочного совхоза, хотя фермы его находятся на окраине. Три комнаты оказались заставленными массивными, но пустующими письменными столами. Их хозяева — агроном, зоотехник и механик зяева — агроном, зоотехник и механик — редко заглядывают в контору. И очень хорошо: по долгу службы специалисты должны находиться на производстве... Очень просторное помещение и у конторы откличествение в производстве...

торы охотничьепромыслового хозяйства. Между тем работников этого хозяйства обчелся. Родственные орга-низации — лесинчество и лесхоз почемураз — два и оочелся. Родственные орга-низации — лесничество и лесхоз почему-то сочли возможным занимать два от-дельных особияна. В отдельных особия-мах поселились заготовительные конто-ры райпотребсоюза и облютребсоюза.

Гораздо в худших условиях находятся

Гораздо в худших условиях находятся те учреждения, которые непосредственно обслуживают трудящихся. Тесно в помещении детской консультации, в детской библиотеке.

О своих наблюдениях и предложениях активисты— участники рейда—подробно рассказали на заседании бюро гороком партии. Их предложения были приняты исполкомом городского Совета.

И вот в городе уже происходит переселение. На стене добротного кирпичного здания еще виднеется вывеска «Городской финансовый отдел», но в комнатах идет ремонт: здание приспосабливается для детской консультации. А финансодетской консультации. А финансо дия детской консультация. А финансо-вый отдел переехал в помещение горис-полкома. В бывшей конторе ремонтно-прокатной базы оборудуются мастер-ские по ремонту обуви и одежды. Конто-ра мельуправления перебралась в поме-щение конторы пищекомбината. А осво-болившеся помещение передано под

щение конторы пищекомбината. А осво-бодившееся помещение передано под квартиры рабочих.

— Хороший совет дали нам наши об-щественники,— заявляет секретарь Та-тарского горкома партии И. А. Лиха-чев.— Без всякого ущерба для городских учреждений и организаций высвобождено несколько домов. Чтобы их построить, надо было бы израсходовать не менее полутора миллионов рублей.

В МОЛЧАНОВ

в. молчанов.

г. Татарск, Новосибирской области



ПРОШЕДШЕЕ воскресенье юноши и девушки по всей стране отмечали

День советской молодежи.

На площадях и улицах городов и сел до позднего вечера царило веселье.

Во многих городах состоялись спортивные соревнования, карнавалы, массовые народные гуляныя, факельные шествия.

На синиме: молодые рабочие киевского завода «Арсенал» имени В. И.

Ленина в День советской молодежи гуляют на днепровских кручах.

Юбилей сталевара

ЗАПОРОЖЬЕ, 29. (Корр. «Правды»). Сегодия знатному сталевару «Днепроспецстали» Михампу Акимовичу Бойко исполнилось 60 лет. Четверть века из них он отдал своей когневой профессии». В годы первых пяти-еток Михамп Акимович первым варил инструментальную и шарикоподшипниковую сталь; во время Великой Отечественной войны, работая на одном из заводов Урала, он готовил непробиваемую броню для наших танков. Но и сейчас, хотя лет уже немало, он активно осваивает производство новых, еще более сложных сталей. Имя почетного металлурга М. А. Бойко в числе первых занесено в заводскую книгу почета. Его грудь украшают три ордена Ленина и Золотая медаль Героя Социалистического Труда. Михали Акимович — неутомимый рацио-

стического Труда. Михаил Акимович — неутомимый рацио-нализатор. Предложенный им в прошлом году метод промежуточного ремонта по-зволил значительно продлить рабочую кампанию печей и повысить их производи-тельность. В ответ на решения XXI съезда КПСС М. А. Бойко и его бригада взяли обя-зательство план 1959 года выполнить на ме-

ЗАПОРОЖЬЕ, 29. (Корр. «Правды»). Се- сяц раньше срока, а задание семилетки за шесть лет. Бригада сталеплавильщиков, возглавляемая тов. Бойко, первой на заво-де разворнула соревнование за высокое завине коллектива коммунистического труда. 60-летний юбилей Михаил Акимович Бой-

> работу он ведет как депутат и член испол-кома Запорожского областного Совета депутатов трудящихся. Дирекция, партком и завком, широкая общественность завода тепло отметили юбилейную дату.

ко встретил досрочным выполнением полу-годового плана выплавки стали. Большую

— Мы живем в такое время,— заявил корреспонденту «Правды» М. А. Бойко, корреспонденту «Правды» М. А. Бойко,— когда у человека даже пожилого выраста-кот молодые крылья. Я знаю, что пенсия мне обеспечена, но уйти на отдых я пока не хочу. Нет большего счастья для рабоче-го человека, кек своим трудом содейство-вать досрочному завершению семилетки, построению коммунизма в нашей стране,

н. власов.

Памятник героям комсомола

КИШИНЕВ, 29. (Корр. «Правды»). Еще три — четыре года назад здесь был пустырь. Теперь от центра города до Рышканской окраины протянулась новая широкая асфальтированная магистраль. В канун Дня советской молодежи она получила имя Проспекта мололеми.

На одной из площадей этого проспек та в торжественной обстановке открыт памятник героям Ленинского комсомола, павшим в боях за Советскую власть в Молдавии.

У подножия — бронзовая скульптур У подножия — бронзовая скульптурная группа, олицетворяющая этапы борьбы комсомола и молодежи за власть Советов в Молдавии. На вершине постамента — фигура девушки, держащей в
поднятой руме горящий факел мира. Общая высота памятника — пятнадцать
метров. Памятник создан по проекту
члена-корреспондента Академии художеств СССР Л. И. Дубиновского и архитектора Ф. П. Наумова.
Памятник сооружен на средства, со-

Памятник сооружен на средства, со ранные молодежью Молдавии.

Дружными апло-

лисментами

НА КАРТЕ АРКТИКИ

Как сообщили корреспонденту «Прав ды». Совет Географического обществ: СССР утвердил наименования ряда объ-ектов, открытых советскими исследова телями в Северном Ледовитом океане.

Центральная глубоководная часть океана, ограниченная склонами матери-ковой отмели, впредь будет именоваться Арктическим бассейном.

Аркическим одссениюм.
Подводный горный хребет, простирающийся параллельно хребту Ломоносова через Аркический бассейн (от района острова Врангеля к острову Элсмир в Канадском аркическом архипелаге), получил имя хребта Менделеева.

Присвоены наименования отдельным частям Арктического бассейна. Приатлантическая часть, ограниченная хребтом Ломоносова, получила название котловины Наисена, часть бассейна межкотловины напенна, часть одесенна меж-ду хребтами Ломоносова и Менделе-ева названа котловиной Макарова. Район нанбольшей глубины (5.220 мет-ров), обнаруженной в котловине Нансена во время дрейфа ледокольного парохода «Г. Седов», назван впадиной «Г. Седова». Другая впадина в той же котловине получила наименование впадины ледо реза «Литке».

В честь советского дизель-электрохода В честь советского дизель-электрохода желоб, прорезающий в субмеридиональном направлении порог Нансена на
севере Гренландского моря, назван желобом «Лены».

Отмель у Северо-Восточного мыса
Гренландии получила наименование отмели «Оби» в честь одноименного дизель-электрохода. ждают зрители боль-

Северо-западное подводное продолже ние Шпицбергена будет именоваться плато «Ермака».

со всех концов страны

Выпуску ацетилена вступил в строй на крупнейшей новостройке Донбасса— Лисичанском химическом комбинате. Цех оснащен новейшим оборудованием. Сырьем служит ставропольский газ.

Межобластная книжная ярмарка открылась в Усть-Каменогорске. В неі участвуют книготоргующие организации Восточно-Казахстанской области и Алтайского края. На ярмарке представлены книги свыше 4.000 названий.

традиционные летине гастроли МХАТа в Ленинграде начались спектаклем «Карточный домик» О. Стукалова в Выборгском Дворце культуры.

Более ста самодеятельных хоров ансамблей, оркестров и народных театров будет нынешним летом гастролировать на Украине.

— Нарзанные источники открыты волнаи Сталинабада, на сенерном склоне

Анзобского перевала, у дороги через Гиссарский хребет. Таджикские геологи уточняют запасы целебной воды.

уточняют запасы целесной водетов, совер-шающих «рейс дружбы» по Черному и Средиземному морям, прибыли вчера из констанцы в Одессу. Среди них—румын-ская, болгарская, польская, немециая и венгерская молодежь.

5. 772 оборота

На шесть часов утра 30 нюня третий спутник совершил 5.772 оборота вокруг Земли. 2 нюля спутник можно наблюдать утром от 6 градуса южной широты до 47 градуса северной широты и вечером от 42 до 56 градуса южной широты. (ТАСС). (TACC).

СПОРТИВНЫЕ НОВОСТИ

◆ В Софин состоялся второй финальный матч на Кубок Европы по баскетболу среди мужчин на 1959 год между победителями предыдущего розыгрыша кубка — командой армейцев Риги и болгарской командой «Академик». Победительные состоями сорожим со

гарской командой «Академик», Победили советские спортсмены со счетом
69:67. Победителям вручен кубок.

Ф На Химкинском водохранилище в
москве проведены соревнования на
спортивных судах. Приз Центрального
морского клуба ДОСААФ оспаривали
спортсмены десяти городов на 70 скутерах и мотолодках. На дистанции 10 кидометлов в классе мотолодия побединия рах и мотолодках, на дистанции 10 ки-лометров в классе мотолодок победили представители Тулы Б. Ларин и М. Рога-чев, на скутерах с мотором 250 кубиче-ских сантиметров — москвич Б. Ники-тин. Александр Левин в заезде на 1 ки-лометр установил новый рекорд СССР—; 63,157 километра в час. Команиров первенство и приз выигра-

Командное первенство и приз выигра-

Командное первенство и приз выиграли москвичи.

В Брюсселе закончился матч сборных команд конников СССР и Бельгии. Приз имени бельгийско-советской дружбы выиграл советский наездинк А. Зотов на рекордисте СССР «Приятель»—питомце 14-го Лавровского конного завода. Приз имени Москвы на дистанцию 3.600 метров завоевал советский наездник В. Ратомский на лошади 11-го конезавода Воронежской области рекордистке «Вышке». Приз Киева на дистанцию 2.200 метров достался бельгийцам.

В Тбилиси вчера состоялась международная товарищеская встреча по

дународная товарищеская встреча по футболу. Грузинская команда «Локомотив» принимала датских футболистов «Альянсен». Игра закончилась победой советских спортсменов со счетом 1:0.

ХРОНИКА

Президиум Верховного Совета СССР на-вначил тов. Пономаренно Пантелеймона Кондратьевича Чрезвычайным и Полномоч-ным Послом СССР в Нидерландах.

Президнум Верховного Совета СССР освободил тов. **Кирсанова** Степана Павловича от обязанностей Чрезвычайного и Пол-номочного Посла СССР в Нидерландах в связи с переходом на другую работу.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

d a a a

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 9.30— СТІХИ ВИЗАВЕНИЯ ПОЗТОВЬ В 10.00— КОИПЕРТ ХОРОВОЙ МУЗЫВИ (ПО ТЕПЦИЯМ) 1.1.25 — ПО ООО В МОНЕРТ ХОРОВОЙ МУЗЫВИ (ПО ТЕПЦИЯМ) 1.1.25 — ПРОДОЛЬВИВНИЯ В 1.25 — ПРОДОЛЬВИВНИЯ В 1.25 — ПРОДОЛЬВИВНИЯ В 1.25 — ПРОФЕССИЯХЬ 1.2.20— КОМИЧЕСКИЯ ОО В 10.00 В 1.2.20— КОМИЧЕСКИЯ ООО В 10.00 В 1.2.20— КОМИЧЕСКИЯ В 10.00 В 10.00 В 10.00 В 1.2.20 — КОМИЧЕСКИЯ В 10.00 В 10.00 В 1.2.20 В 10.00 В 10.00 В 1.2.20 В 1.2.20

старинные русские романсы.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 10.00 — Позаил Лермонтова в музыке советских композиторов. 12.05 — Отрыки из комической оперы Р. Пержамента «Кумоха». 14.35 — Камерный комперт из произведений советских композиторов. 15.20 — Концерт «Народные таланты Узбекистана». 18.00 — Отрывий из оперетт. 17.00 — Концерт русской музыки. 17.30 — Отрывий из оперы Массия. 18.00 — «Говори Пекин.». 19.00 — Камерные произведения румынских композиторов. 20.15 — Репортаж о футбольном состазании между командами футбольном состязании между командами «Зенит» (Ленинград) — «Торпедо» (Москва), 20.45 — Репортаж о футбольном состязании между командами «Локомотив» — «Динамо» (Киев), 21.15 — Концерт народной артистки РСФСР Е. Шумской, 23.00 — Симфонический концерт из произведений Баха и Р. Штрауса, 23.30 — Арии и сцены из опер русских композиторов.

третья программа, 19.20 — Монтаж ки-нофильма «Весна на Заречной улице», 21.10 — Монтаж оперетты Планкетта «Корне-вильские колокола», 22.50 — Русская камер-ная музыка.

TEBENEBBINAABHUNEB

30 июня
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 18.00 — Пля детей.
А. Каранов и Г. Мямлин «Волшебный доктор Дореми». Теленізионняя постановка.
19.00 — Последние известия. 19.10 — Кинокурная «Новости сельского хозяйства» №
4. 19.30 — «Лавина с гор». Художественный
фильм. Производство киностудии «Мосфильм». 21.05 — Концерт артистов Ленинградского театра музыкальной комедии,
22.35 — Последние известия.

Burean partitioners

(Начало спентаклей в 7 час. 30 мин.)

КОЛЬШОЙ ТЕАТР — Лебединое озеро.

МИЛИЯЛ БОЛЬШОГО ТЕАТРА — Тропою грома — балет (премьера).

МХАТ ям. М. ТОРЬКОГО — Мария Стюарт; (ул. Москвина. 3) — Все остается людям.

МАЛЬШ ТЕАТР — спентакль МХАТ Дорога чераз Сокольники.

ТЕАТР им. Бат. ВАХТАНГОВА — Много ли чаловену надей; в помещении Зеркального ли чаловену надей; в помещении Зеркального дета сада «Эрмитам» — Одина спектакли в помещении Зеркального сата «Эрмитам» и во всех кассах МОТЭК. Принимаются колдективные заявки.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР ИМ. СТАНИСЛАВ-СКОГО — Такал любовь.

ЭСТРАДИБИ ТЕАТР САДА им. ВАУМАНА — Зетрадивя программа «Москоские вечера». Начало в 8 час.

В теории— 1-11-95; Промышленности.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА, Д-47, Ленинградский проспект, улица «Правды», д. 24, ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной жизии—Д 1-52-46; Пропаганды марксистско-ленинской теории—Д 1-11-95; Промышленности, транспорта и товарооборота — Д 3-11-01; Сельскохозяйственного — Д 3-10-85; Иностранных отделов — Д 3-11-07; Социалистических стран — Д 1-40-81; Писем и массовой работы — Д 3-15-69, Д 3-37-32, Д 3-31-54; Местных корреспондентов — Д 3-10-82; Информации — Д 3-15-80; Литературы и искусства—Д 3-11-13; Прессы—Д 3-10-81; Критики и библиографии — Д 3-30-66; Науки, школ и вузов — Д 3-10-80; Военного — Д 3-15-60; Секретариата — Д 3-15-64; Отдела объявлений — Д 3-39-00; Экспедиции — Д 3-39-80.

ПРЕДОТВРАТИТЬ РАСПРАВУ НАД ГРЕЧЕСКИМ ПАТРИОТОМ

дело на рассмотрение военного суда, вызывают глубокую тревогу всей советской общественности, и в частности советских

Всему миру Глезос известен, как героический борец за демократию, за свободу и независимость своей родины. Кто не знает его замечательного подвига, который прославил его имя! Обвинение такого человека в «шпионаже» не может не вызвать не голования всякого честного человека. Тот факт, что организаторы этого провокацион-ного обвинения не решаются выступить с ним в открытом суде, а собираются труслиного трибунала, подтверждает убеждение всей мировой общественности в полной не-основательности этого обвинения.

Не случайно и то, что расправу над на-циональным героем Греции собираются ор-

ЛОНДОН, 29 июня. (Соб. корр. «Правды»). Рано утром 28 июня по английским

и его полном запрещении.

Сообщения о том, что организаторы чу-довищного обвинения Манолиса Глезоса — преки мнению широких кругов греческого героя греческого народа — в шпионаже го-товятся в ближайшее время передать его превратить в базу для размещения атомного и ракетного оружия. Глезос, рискуя жизнью, боролся с гитлеровскими оккупантами, с теми, кто пытался уничтожить национальную независимость, суверенитет, свободу народа Греции. Не удивительно, что его ненавидят, и боятся те, кто готовит новую оккупацию греческой территории иностранными агрессивными силами.

предательства национальных интересов греческого народа — вот действительная цель организаторов «дела Глезоса». Поэтому долг всех честных людей, и в первук очередь всех юристов, которые готовы от

ом.
С. ГОЛУНСКИЙ.
Член-корреспондент Академии наук
СССР.

Отвлечь внимание от этого вопиющего

стаивать защиту законности и охраны элементарных прав человека,— не допустить чудовищной расправы над Манолисом Гле-

право Ha

железным дорогам мчались пассажирские Многотысячная демонстрация в английской столице

поезда, не предусмотренные никакими рас-писаниями. Из Шотландии и Ланкашира, из Пень начался ле-Йоркшира и Мидленда в Лондон направля-лись тысячи участников всеанглийской дежи. Сотни представимонстрации сторонников мира, организованмонстрации сторонников мира, организован-ной Английским комитетом защиты мира. «Мари за пара на жизи»— издаляти вчерашнюю демонстрацию ее организаторы. Они поставили своей задачей привлечь внимание всей английской общественности, правительства нападат заправо на жизнь», прибыли в Уайтчепел правительства нападат заправо на мизнъж (рабочий район анг-лийской столицы), правительства, народов других стран к трестолицы), бованиям, выдвигаемым ныне миллионами чтобы начать поход в англичан о скорейшем и успешном прове Центральный Лондон. С музыкой и песнями дении встречи глав правительств, о предотвращении ядерного вооружения западнокрасочная колонна германских милитаристов, о немедленном прекращении испытаний ядерного оружия улицам Лондона, призывая его жителей участвовать в демон-В подготовке демонстрации приняли участие представители массовых орга-низаций английского народа с общим страции и заключительном митинге на Трафальгарской числом членов, превышающим один мил-лион человек. Среди них — 24 местных шали. К двум часам дня в Гайд-парк сопрофсоюзных совета, 65 районных и низобрались тысячи участников «марша за пра-

вых организаций професоюза машинострои-телей, 23 местные организации сторонни-ков ядерного разоружения, 30 кооператив-ных организаций, 30 отделений професоюза горняков, 50 комитетов цеховых старост, лемон-В голове страции под громад-ным стягом с изобрамногочисленные профсоюзные организации жением голубя мира металлистов, автомобилестроителей, железидут руководители Английского комитета нодорожников, ряд местных отделений лейбористской нартин и т. д. защиты мира. За ними колонна молодежи. «Молодежь борется за жизнь и будущее! В поддержку «марша за право на жизнь»

выступили многие известные деятели кульвыступили многие известные деятели культуры. Некоторые из них, как, например, Поль Робсон, профессор Бернал, 80-летний скульптор Огастас Джон, театральный художник Эйртон, заявили о своем намерении участвовать в марше. Пругие активно участвовали в работе подготовительных ко-митетов и заявили о своей солидарности с участниками демонстрации. В адрес организаторов марша поступили приветствия от ряда членов английского парламента — американский, советский, китайский и мнолейбористов, а также от организации бор- гие другие. Под алым знаменем идут члены



(Снимок принят по фототелеграфу).

За немелленную встречу глав правительств!

Не давать ядерного оружия Германии! Молодежь борется против расовой дискриминации!» - гласят поднятые над головами плакаты. «Запретить бомбу!» - громко скандируют участники демонстрации. Над их головами развеваются национальные

танский фестивальный комитет» ше-ствуют юноши и девушки, готовящиеся ный фестиваль молодежи в Вене. Движутся члены организаций борцов

за ядерное разоружение. Издалека видны их черные транспа-ранты с белыми буквами призывов, тре-бующих от англий-ского правительства немелленных мер по вапрещению ядерного оружия. Большой плакат во главе колонны сторонников ядерного разоружения несут два свя-щенника. «Нас по-слали сюда 300 тысяч человек», — гла-сит транспарант большой группы шотланд-

Идут представите ли различных рай-онов Англии. Об этом свидетельствуют полнятые ими плакаты: Кента, чтобы уча-

ствовать в марше жизни», «Восточ ная Англия говорит «нет» ракетным базам», «Йоркшир марширует за право на жизнь». Проходят сталелитейщики Шеф-филда, рабочне авиационных заводов «Мет-ро-Виккерс», служащие и рабочне Лондонского аэропорта, представители профсоюз-ных советов Гулля, Лидса, Хаддерсфилда и других городов. Проплывает изображение доисторического ящера с краткой апита-фий: «Погиб потому, что имел много бробританского комсомола. За плакатом «Бри- ни и мало мозгов».

колонну под ШУЮ транспарантом «Африканцы и азиаты бо-рются за мир». В рядах колонны — негры, «Африканцы и азиаты боиндийцы, пакистанцы, цейлонцы, малайцы, работающие или учащиеся в Англии. Идут представители проживающих в Англии жителей острова Кипр. Национальное апглийское знамя подняли члены организации «Бывшие военнослужащие—за мир» На груди у многих ордена и медали, по-

лучениые в годы борьбы против гитлеров-ского фацизма. В заключение марша на Трафальгарской площади состоялся массовый митинг. С речами к собравшимся обратились председа-тель Английского комитета защиты мира Шаффер, заместитель генерального секретаря объединенного профсоюза машиностроителей Робертс, известная актриса Бурке и ряд других ораторов. Присутство-вавший на митинге Поль Робсон под бурную овацию исполнил несколько песен, которые он посвятил британским борцам за мир.

Собравшиеся на Трафальгарской площа ди единодушно принимают резолюцию, ко-торая требует, чтобы английское прави-тельство на вечные времена запретило испытания ядерного оружия, проявило инициативу по международному запрещению его производства и уничтожению имеющихся запасов, запретило использование американского ядерного и ракетного оружия с английской земли, выступило про-тив ядерного вооружения Западной Герма-нии и за скорейшую встречу глав прави-

В демонстрации и митинге, по прибливительным подсчетам, участвовало около 30 тысяч человек. Этот день показал, что межау различными английскими органи зациями, ведущими борьбу за смягчение международной напряженности, в последний период устанавливаются более тесные связи. Единство британских борцов за мир существенно возросло. Народное движение против угрозы войны вступает в Англии в

B. HEKPACOB.

Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени И. В. Сталина.